

Российская Федерация

Тюменская область

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«УНИВЕРСАЛ»

625046, г. Тюмень, ул. Моторостроителей, 9/2а; тел./факс: (3452) 37-11-51; e-mail office@ooouniversal.ru
ИНН 7204054310; КПП 720301001; р/с 40702810700030001552; Филиал «Западно-Сибирский» ПАО «Ханты-Мансийский банк Открытие» г. Ханты-Мансийск к/с 30101810771620000782; БИК 047162782

Исх.№ 97

«30» 03 2016г.

Председателю совета дома № 3
по улице Боровская города Тюмени

Предоставление отчета за 2015г

Получен 19.04.16г.
Григорьев Э.В.

Уважаемый Председатель Совета дома!

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 23.09.2010 года № 731 управляющая компания ООО «Универсал» направляет Вам отчет за истекший период 2015г.

Сообщаю, что по должникам жилых помещений 1,2,4,6,27,32,37,45,46, 52,53,55,80 подготовлены судебные приказы и направлены в суд. По остальным должникам ведутся работы по подготовке документов и направлению дел в суд.

Приложение: отчет за 2015г
акт о приемке выполненных работ

1экз на 4л

список должников

1экз на 5л

размер платы за жилищные услуги с 01.12.2014г

1экз на 1л

размер платы за жилищные услуги с 01.07.2015г

1экз на 10л

1экз на бл

Генеральный директор
ООО «Универсал»

А.В. Григорьев

Экземпляр
ООО «Универсал»
вернуть с подписью
и печатью

Российская Федерация
Тюменская область
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«УНИВЕРСАЛ»

625046, г. Тюмень, ул. Моторостроителей, 9/2а; тел./факс: (3452) 37-11-51; e-mail:
office@ooouniversal.ru

ИНН 7204054310; КПП 720301001; р/с 40702810700030001552; Филиал Западно-Сибирский ПАО
«Ханты-Мансийский банк Открытие» г. Ханты-Мансийск к/с 3010180771620000782;
БИК 047162782

ОТЧЕТ

ПО ДОГОВОРУ УПРАВЛЕНИЯ
г. Тюмень
улица Боровская, дом 3



Отчет по обслуживанию многоквартирного дома за период: январь-декабрь 2015 г.

| | | | |
|-----------------------------------|--------|--------|--------|
| Улица | Дом | Литера | Корпус |
| Боровская | 3 | | |
| Год ввода в эксплуатацию: | 2002 | | |
| Общая площадь, кв. м. в т.ч.: | 5179,7 | | |
| Площадь жилых помещений, кв. м. | 4569,8 | | |
| Площадь нежилых помещений, кв. м. | 0 | | |
| Площадь МОП, кв. м. | 609,9 | | |

1. Доходы по содержанию и ремонту общего имущества жилого дома

| № п/п | Статья доходов | Тариф, руб./кв.м | Задолженность на 01.01.2015 г., руб. | Выставлено собственникам, руб. | Оплачено собственниками, руб. | Израсходовано, руб. | Задолженность на 01.01.2016 г., руб. |
|-------|---|------------------|--------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|--------------------------------------|
| 1 | Жилищные услуги | 15,57 | 421 201,62 | 853 979,79 | 848 124,17 | 747 237,80 | 322 729,76 |
| 1 | Конструктивные элементы (Проведение работ по уборке наледи, сосулек с настенных желобов, водосточных воронок. Очистка козырьков балконов и входных групп от снега и наледи. Очистка скатых кровель от снега, обеспечение толщины снежного покрова на кровлях не более 30 см. Проведение работ по предупреждению схода снежных лавин со скатной крыши. Остекление мест общего пользования, утепление откосов, ремонт и укрепление оконных рам (обеспечение плотного притвора, заделка щелей), установка исправных скобяных изделий, навесов. Ремонт и укрепление входных, тамбурных дверей (обеспечение плотного притвора дверей, заделка щелей в дверях и в дверных коробах) установка исправных скобяных изделий, навесов, очистка и покраска входных дверей) | 1,52 | 29 855,49 | 83 353,15 | 82 728,27 | 83 353,15 | 30 480,37 |

| | | | | | | | |
|---|---|------|-----------|------------|------------|------------|-----------|
| 2 | Инженерные системы (Консервация системы центрального отопления. Ликвидация порывов, подтеканый трубопроводов запорной арматуры, водоподогревателей, расширительных баков, подчеканка раструбов канализационных стояков, ликвидация переломов системы канализации, устранение засоров трубопроводов, обслуживание системы водоснабжения. Утепление и прочистка вентиляционных каналов, укрепление зонтов, дефлекторов ,ремонт вентиляционных шахт, обслуживание систем, замена ламп светильников.) | 1,07 | 22 610,55 | 61 966,49 | 61 510,75 | 61 966,49 | 23 066,29 |
| 3 | Аварийно-ремонтное обслуживание (Ликвидация порывов, подтеканый трубопроводов, запорной арматуры, водоподогревателей, расширительных баков, подчеканка раструбов канализационных стояков, ликвидация переломов системы канализации, устранение засоров трубопроводов) Содержание придомовой территории | 0,27 | 3 432,76 | 14 806,15 | 14 664,68 | 14 806,15 | 3 574,23 |
| 4 | (Подметание свежеевпавшего снега толщиной до 2 см.,уборка мусора. Сдвигание свежеевпавшего снега толщиной слоя свыше 2 см.Посылка территории песком или смесью песка с хлоридами. Очистка урн. Уборка контейнерных площадок, подметание территории В летний период, скос травы, обрезка зеленых насаждений, проведение суботников, ремонт и покраска ограждений скамеек детского оборудования и др.) Содержание общего имущества дома | 2,8 | 36 153,87 | 161 222,54 | 159 658,96 | 161 222,54 | 37 717,46 |
| 5 | (Мытье пола кабины лифта, уборка лестничных клеток, площадок, коридоров, обслуживание мусоропроводов, мусорокамер, уборка площадки перед подъездом, дератизация подвалов и мусорокамеры.) | 2,33 | 30 611,21 | 127 771,61 | 126 558,75 | 127 771,61 | 31 824,07 |

| | | | | | | | |
|---|--|------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 6 | Текущий ремонт | 3,87 | 258 876,00 | 201 253,99 | 199 035,81 | 94 512,00 | 154 352,19 |
| 7 | Вывоз бытовых отходов Управление многоквартирным домом | 1,52 | 17 906,09 | 83 353,15 | 82 536,51 | 83 353,15 | 18 722,73 |
| 8 | (Хранение и ведение технической документации по многоквартирному дому Заключение договоров на выполнение работ по содержанию и аварийно-восстановительному ремонту общего имущества многоквартирного дома с подрядными организациями, осуществление контроля за качеством выполненных работ. Заключение договоров с ресурсоснабжающими компаниями на поставку теплоснабжения, водоснабжения, электроснабжения. Осуществление контроля за качеством жилищно-коммунальных и иных услуг. Предоставление устных и письменных разъяснений гражданам – (наимателям, собственникам жилых и нежилых помещений и членам их семей) о порядке пользования жилыми помещениями и общим имуществом многоквартирного дома. Информирование граждан – собственников жилых и нежилых помещений, нанимателей об изменении тарифов на жилищно-коммунальные услуги в порядке, установленном условиями настоящего договора. Подготовка предложений о проведении капитального ремонта п.1.11 настоящего договора. Ведение бухгалтерской и прочей форм отчетности по дому Обеспечение расчетов и перерасчетов собственникам жилых и нежилых помещений Организация санитарного содержания придомовой территории. Аварийно-диспетчерское обслуживание | 1,2 | 14 598,82 | 65 963,48 | 67 739,55 | 65 963,48 | 15 237,26 |
| 9 | Оплата услуг ОАО «ТРИЦ» по сбору средств с населения (в соответствии с пунктом 48 постановления Правительства РФ № 354 от 06.05.2011г. «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов». | 0,99 | 7 156,83 | 54 289,22 | 53 690,87 | 54 289,22 | 7 755,18 |
| И | Коммунальные услуги | | 323 109,75 | 2 141 953,30 | 1 780 672,51 | 2 141 953,30 | 410 285,93 |
| 1 | ГВС | | 35 678,20 | 307 383,91 | 228 302,18 | 307 383,91 | 53 750,21 |
| 2 | ХВС | | 41 516,23 | 301 079,84 | 279 125,63 | 301 079,84 | 63 370,40 |
| 3 | Водоотведение | | 27 202,19 | 187 687,87 | 176 798,77 | 187 687,87 | 38 091,29 |
| 4 | Центральное отопление | | 217 259,92 | 1 345 801,69 | 1 096 445,94 | 1 345 801,69 | 253 620,82 |
| 5 | Электроэнергия на общедомовые нужды | | 1 453,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 453,21 |
| | ВСЕГО за ЖКО | | 744 311,37 | 2 995 933,09 | 2 628 796,69 | 2 889 191,10 | 733 015,69 |
| | Собираемость платежей, % | | | | 87,75 | | |

2. Текущий ремонт общего имущества собственников жилого дома

| № п/п | Выполненные виды работ | Фактическая стоимость работ, руб. | Предъявлено собственникам | Начислено | Оплачено | Остаток средств |
|-------------------------|--|-----------------------------------|---------------------------|------------|------------|-----------------|
| 1 | Текущий ремонт конструктивных элементов, внутридомовых инженерных систем и систем электроснабжения | 94 512,00 | 94 512,00 | 201 253,99 | 199 035,81 | 104 523,81 |
| Итого за 2015 г. | | 94 512,00 | 94 512,00 | 201 253,99 | 199 035,81 | 104 523,81 |

3. Дополнительные доходы

| № п/п | Выполненные виды работ | Стоимость работ, руб. | Начислено | Оплачено | Остаток средств |
|--|------------------------|-----------------------|-----------|----------|-----------------|
| 1 | | | | | |
| Итого за 2015 г. | | | | | |
| Расходование дополнительных доходов (по решению Совета дома) | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Итого за 2015 г. | | | | | |

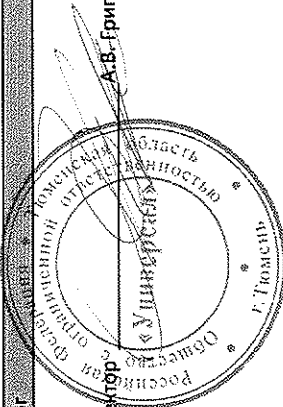
4. Капитальный ремонт общего имущества

| № п/п | Выполненные виды работ | Стоимость работ, руб. |
|-------------------------|------------------------|-----------------------|
| 1 | не проводился | |
| Итого за 2015 г. | | |

5. Сведения о работе с должниками

| № п/п | Адрес | Сумма иска, руб. | Сумма исполненного судебного акта, руб. |
|-------------------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | ул. Боровская д. 3 кв. 1 | 30859,92 | 20,11 |
| 2 | ул. Боровская д. 3 кв. 32 | 23115 | 54,77 |
| Итого за 2015 г. | | 53974,92 | 74,88 |

Генеральный директор
ООО "Универсал"



Председатель Совета Дома

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

| | |
|----------------------------|---------|
| Форма по ОКУД | Код |
| по ОКПО | 0322005 |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | |
| Вид деятельности по ОКДП | |
| Договор подряда (контракт) | |
| номер | |
| дата | |
| Вид операции | |

Подрядчик - ООО "Универсал"
 Стройка - г. Тюмень, ул. Боровская, д.3
 Объект - текущий ремонт конструктивных элементов и систем электроснабжения

| | | | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
| | | с | по |
| | 01.01.2015 | 01.01.2015 | 31.12.2015 |

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 2015 г.

| № п/п | Номер подряда | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | | Т/з мех. (на ед./ всего) | |
|--|---------------|---|---|--|---------|-------------------------|----------|------------------|-------|-----------------------|------------------|-------------------------------|----|--------------------------|----|
| | | | | | | В том числе | | В том числе | | В том числе | | Т/з осн. раб. (на ед./ всего) | | | |
| | | | | | | Всего | Осн. З/п | Эк. Маш. З/пМех. | Всего | Осн. З/п | Эк. Маш. З/пМех. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Раздел 1. Текущий ремонт конструктивных элементов | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ремонт оконных и дверных блоков | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | ТЕР 56-18-2 | Укрепление оконных и дверных коробок: без конопатки | 100 | коробок | 455,3 | 198,12 | 0,9 | | 23 | 10 | | | 21,28 | |
| | | Постановление правительства Тюменской обл. от 12.05.15 №197-п | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительные работы (табл 4 п 2 5 2) СМР=5,84 | | | | | | | | | | 1,06 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|--|---|--|--|---------------------|-------|---------|---------|--------|----|------|-----|----|----|---------------|----|
| 2 | 2 | ТСЦ-101-3092 Поставлены е правительств ва Тюменской обл. от 12.05.15 №197- п | Шуруп 4,2/25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеполезительные работы (табл. 4 п. 2.5.2) СМР=5,84 | 1000 шт. | 0,125 | 106,64 | | | | | | | | | |
| Замена замков | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 3 | ТЕРр56-12-6 прим. Поставлены е правительств ва Тюменской обл. от 12.05.15 №197- п | Смена замков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеполезительные работы (табл. 4 п. 2.5.2) СМР=5,84 | 100 шт. приборов | 0,01 | 1092,58 | 994,31 | | | | 10 | | | 106,8 1,07 | |
| 4 | 4 | ТСЦ-101-0960 прим. Поставлены е правительств ва Тюменской обл. от 12.05.15 №197- п | Замок навесной ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеполезительные работы (табл. 4 п. 2.5.2) СМР=5,84 | шт. | 1 | 12,03 | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 Текущий ремонт конструктивных элементов | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 2. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ремонт ХГВС | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 5 | ТЕРр65-5-9 Поставлены е правительств ва Тюменской обл. от 12.05.15 №197- п | Смена задвижек диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 2 Санитарно-технические работы (табл. 4 п. 2.5.3) СМР=6,2 | 100 шт. | 0,03 | 8528,53 | 4182,02 | 376,61 | | 256 | 125 | 11 | | 422 12,66 | |
| 6 | 6 | ТСЦ-302-2175 Поставлены е правительств ва Тюменской обл. от 12.05.15 №197- п | Краны шаровые BROEN VALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Санитарно-технические работы (табл. 4 п. 2.5.3) СМР=6,2 | шт. | 3 | 1691,91 | | | | 5076 | | | | | |
| Ремонт водоподогревателя (замена калачей) | | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----|----|---|--|------------------------|-------|---------|---------|--------|------|-----|-----|----|----|----------------|----------------|
| 7 | 7 | ТЕР16-02-007-04 Поставлены в Томской обл. от 12.05.15 №197-п | 4 Демонтаж фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 100 мм (ИДС36 п.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопление, вентиляция) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Санитарно-технические работы (табл.4 п.2.5.3) СМР=6,2 | 1 соединение | 2 | 8,91 | 6,32 | 2,59 | | | 18 | 13 | | 0,584 1,17 | |
| 8 | 8 | ТЕР16-02-005-05 Поставлены в Томской обл. от 12.05.15 №197-п | 4 Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 100 мм (ИДС36-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Санитарно-технические работы (табл.4 п.2.5.3) СМР=6,2 | 100 м трубопровод а | 0,012 | 1327,83 | 977,66 | 266,08 | 6,75 | 16 | 12 | 3 | | 91,7125 1,1 | 0,4625 0,01 |
| 9 | 9 | ТССЦ-507-1982 Поставлены в Томской обл. от 12.05.15 №197-п | 4 Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Санитарно-технические работы (табл.4 п.2.5.3) СМР=6,2 | шт. | 4 | 57,25 | | | | 229 | | | | | |
| 10 | 10 | ТЕР16-02-007-04 Поставлены в Томской обл. от 12.05.15 №197-п | 4 Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 100 мм (ИДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Санитарно-технические работы (табл.4 п.2.5.3) СМР=6,2 | 1 соединение | 2 | 60,12 | 18,18 | 8,09 | | 120 | 36 | 16 | | 1,679 3,36 | |
| 11 | 11 | ТЕР065-5-9 Поставлены в Томской обл. от 12.05.15 №197-п | 4 Смена задвижек диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Санитарно-технические работы (табл.4 п.2.5.3) СМР=6,2 | 100 шт. | 0,03 | 8528,53 | 4182,02 | 376,61 | | 256 | 125 | 11 | | 422 12,66 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|--|----|--|---|---------------------|------|---------|---------|--------|----|--------------|-----|----|----|----------------|-------------|
| 12 | 12 | ТСЦ-302-2175 Поставлены е правительств ва Тюменской обл. от 12.05.15 №197- п | Краны шаровые BROEN VALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручной, серии КШТ 60.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Санитарно-технические работы (табл. 4 п.2.5.3) СМР=6,2 | шт. | 3 | 1691,91 | | | | 5076 | | | | | |
| Подготовка к отопительному сезону | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 13 | ТЕРр65-5-9 ПРИМ. Поставлены е правительств ва Тюменской обл. от 12.05.15 №197- п | Перестановка калачей и переходов к ВВП диаметром: 100 мм (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Санитарно-технические работы (табл. 4 п.2.5.3) СМР=6,2 | 100 шт. | 0,05 | 4558,63 | 4182,02 | 376,61 | | 228 | 209 | 19 | | 422 21,1 | |
| 14 | 14 | ТЕРр65-22-4 Поставлены е правительств ва Тюменской обл. от 12.05.15 №197- п | Прочистка и промывка: ВВП -прим. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Санитарно-технические работы (табл. 4 п.2.5.3) СМР=6,2 | 100 приборов | 0,06 | 2567,57 | 2094,4 | | | 154 | 126 | | | 222,1 13,33 | |
| 15 | 15 | ТЕР16-07-005-02 Поставлены е правительств ва Тюменской обл. от 12.05.15 №197- п | Гидравлическое испытание ВВП диаметром: до 100 мм (ИДС35-IV п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1.15, ЭМ=1.25, ЭПМ=1.25 ТЗ=1.15, ТЗМ=1.25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Санитарно-технические работы (табл. 4 п.2.5.3) СМР=6,2 | 100 м трубопровод а | 0,24 | 141,32 | 73,23 | 55,3 | | 34 | 18 | 13 | | 5,7615 1,38 | |
| Итого по разделу 2 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | | | | | | | 90474 | | | | 67,81 | 0,01 |

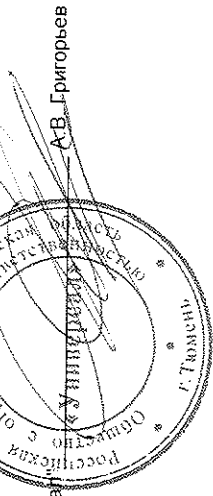
Раздел 3. Текущий ремонт систем электроснабжения

| Ремонт освещения МОП | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|----|--|--|---------|------|---------|---------|--|--|----|----|--|--|---------------|--|
| 16 | 16 | ТЕРр67-13-1 Поставлены е правительств ва Тюменской обл. от 12.05.15 №197- п | Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Электромонтажные работы (табл. 4 п.2.5.4) СМР=5,69 | 100 шт. | 0,06 | 1267,35 | 1267,35 | | | 76 | 76 | | | 120,7 7,24 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | |
|---|----|---|---|---------|------|-------|------|---|----|-----|--------------|------------|-----------|--------------|--------------|-------------|
| 17 | 17 | ТЕРр67-5-1 Поставлены е приветельст ва Тюменской обл. от 12.05.15 №8197- п | Смена ламп, накаливания ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3. Электромонтажные работы (табл. 4 п.2.5.4) СМР=5,69 | 100 шт. | 0,85 | 322,7 | 66,1 | | | 274 | 56 | | | 7,1 6,04 | 16 | |
| Итого по разделу 3 Текущий ремонт систем электроснабжения | | | | | | | | | | | 3466 | | | 13,28 | | |
| ИТОГИ ПО АКТУ: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 Текущий ремонт конструктивных элементов | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 2 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 3 Текущий ремонт систем электроснабжения | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Справочно, в ценах 2001г.: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 94512 | | | 83,22 | 0,01 | |
| | | | | | | | | | | | 11872 | 816 | 78 | | 82,17 | 0,01 |
| | | | | | | | | | | | 11968 | 902 | 88 | | 83,22 | 0,01 |
| | | | | | | | | | | | 818 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 491 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 572 | | | | 2,13 | |
| | | | | | | | | | | | 90474 | | | | 67,81 | 0,01 |
| | | | | | | | | | | | 3466 | | | | 13,28 | |
| | | | | | | | | | | | 94512 | | | | 83,22 | 0,01 |
| Материалы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 94512 | | | 83,22 | 0,01 | |

Составил инженер - сметчик ООО "Универсал" _____ О.А. Шеремет



СДАЛ: Генеральный директор ООО "Универсал" _____ А.В. Григорьев

ПРИНЯЛ: _____
Председатель Совета дома

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ООО "Универсал"

В. Григорьев



Боровская, Д. 3

| Улица | Номер недвижимости | Дополнение к номеру недвижимости | Номер помещения | Дополнение к номеру помещения | Sum - Сумма долга |
|---------------|-----------------------|--|--------------------|-------------------------------------|-------------------|
| Боровская | 3 | | 1 | | 59 238р. |
| Боровская | 3 | | 2 | | 9 609р. |
| Боровская | 3 | | 4 | | 6 871р. |
| Боровская | 3 | | 6 | | 17 067р. |
| Боровская | 3 | | 27 | | 85 354р. |
| Боровская | 3 | | 32 | | 89 679р. |
| Боровская | 3 | | 37 | | 7 279р. |
| Боровская | 3 | | 45 | | 8 212р. |
| Боровская | 3 | | 46 | | 12 304р. |
| Боровская | 3 | | 52 | | 5 069р. |
| Боровская | 3 | | 53 | | 12 755р. |
| Боровская | 3 | | 55 | | 7 833р. |
| Боровская | 3 | | 80 | | 17 061р. |
| Итого: | | | | | 3 38 331р. |

исп. Ширяева О.Н.

42-86-28

| | |
|--|---|
| <p>размер платы за жилищные услуги для расчетов с нанимателями жилых помещений по договорам социального найма, договорам найма жилых помещений государственного и муниципального жилищного фонда, собственниками жилых помещений, не выбравшими способ управления многоквартирным домом, а также за коммунальные услуги по жилищному фонду города Тюмени</p> | <p>Стоимость, с 01.12.2014 года</p> |
| <p>Наименование жилищно-коммунальных услуг</p> | <p>с НДС, руб. кВт. в месяц</p> |

Электроснабжение, за 1 кВт/час

| | |
|--|--------------------------------|
| <p>домах, оборудованных в установленном порядке индивидуальными электроплитами и (или) электроотопительными приборами: 1. при наличии одностарифного прибора учета 2. при наличии двухтарифного прибора учета — дневная зона — ночная зона</p> | <p>1,58 1,582 0,79</p> |
| <p>всех остальных домах: 1. при наличии одностарифного прибора учета 2. при наличии двухтарифного прибора учета — дневная зона — ночная зона</p> | <p>2,25 2,26 1,13</p> |

Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению

собственниками и пользователями жилых помещений в многоквартирных домах и жилых домов

| Количество комнат | Нормативы потребления, кВт.ч в месяц на 1 человека при количестве проживающих человек в квартире (жилом доме): | | | | |
|---|--|------------|------------|------------|-------------------|
| | 1 человек | 2 человека | 3 человека | 4 человека | 5 человек и более |
| I. При наличии электрической плиты | | | | | |
| 1 комната | 140 | 87 | 67 | 55 | 48 |
| 2 комнаты | 165 | 102 | 79 | 64 | 56 |
| 3 комнаты | 180 | 112 | 87 | 70 | 61 |
| 4 комнаты и более | 192 | 119 | 92 | 75 | 65 |
| II. При наличии газовой плиты | | | | | |
| 1 комната | 90 | 56 | 43 | 35 | 31 |
| 2 комнаты | 116 | 72 | 56 | 45 | 39 |
| 3 комнаты | 131 | 81 | 63 | 51 | 45 |
| 4 комнаты и более | 142 | 88 | 68 | 55 | 48 |

Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению на общедомовые нужды собственниками и пользователями помещений в многоквартирных домах

| Характеристика жилищного фонда | Нормативы потребления, кВт*ч в месяц на 1 кв.м. уборочных площадей в многоквартирном доме |
|--|---|
| Многokвартирные дома, оборудованные лифтами | 3 |
| Многokвартирные дома, не оборудованные лифтами | 1 |

Отопление, за 1 Гкал

| | |
|--|---------|
| Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии, подключенные к тепловым сетям и системам теплоснабжения, находящимся на обслуживании ОАО «Тепло Тюмени», ведомственным котельным | 1142,77 |
| Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии от тепловых сетей ОАО «УТСК» | 717,86 |

Холодное водоснабжение и водоотведение, за 1 м³

| | |
|--|-------|
| Холодное водоснабжение (для потребителей городского округа г. Тюмень) | 21,11 |
| Холодное водоснабжение (для потребителей п. Утешево) | 16,23 |
| Водоотведение (для потребителей городского округа г. Тюмень, п. Утешево) | 15,21 |

Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению, водоотведению собственниками и пользователями жилых помещений в многоквартирных домах и жилых домов

| Степень санитарно-технического благоустройства жилищного фонда | Нормативы потребления, м ³ в месяц на 1 человека | | |
|---|---|--------------|---------------|
| | Холодная вода | Горячая вода | Водоотведение |
| 1. Жилые помещения и жилые дома с ваннами, оборудованными душем, умывальниками, мойками, при наличии водоотведения | | | |
| с горячим водоснабжением | 4,78 | 3,80 | 8,58 |
| с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем | 7,72 | | 7,72 |
| с индивидуальным водонагревателем на твердом топливе | 5,58 | | 5,58 |
| без горячего водоснабжения и водонагревателя | 3,68 | | 3,68 |
| 2. Жилые помещения и жилые дома без ванн, с душем, умывальниками, мойками, при наличии водоотведения | | | |
| с горячим водоснабжением | 3,96 | 3,00 | 6,96 |
| с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем | 6,97 | | 6,97 |
| с индивидуальным водонагревателем на твердом топливе | 4,52 | | 4,52 |
| без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя | 3,50 | | 3,50 |
| 3. Жилые помещения и жилые дома без ванн, без душа, с умывальниками, мойками, при наличии водоотведения | | | |
| с горячим водоснабжением | 2,57 | 1,14 | 3,71 |
| с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем | 3,71 | | 3,71 |
| с индивидуальным водонагревателем на твердом топливе | 2,38 | | 2,38 |
| без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя | 2,04 | | 2,04 |
| 4. Жилые помещения в общежитиях при наличии водоотведения | | | |
| с горячим водоснабжением, с душем или ванной в комнате | 3,51 | 2,65 | 6,16 |
| с горячим водоснабжением, с точкой водозабора в комнате | 3,11 | 2,15 | 5,26 |
| с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем, с душем или ванной в комнате | 4,93 | | 4,93 |
| с горячим водоснабжением, с общими кухнями и блоками душевых на этажах при комнатах в каждой секции здания | 2,62 | 2,05 | 4,67 |
| с горячим водоснабжением, с общими душевыми | 1,73 | 1,19 | 2,92 |
| с горячим водоснабжением, с общими умывальными | 1,35 | 0,41 | 1,76 |
| без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя, с общими умывальными | 1,37 | | 1,37 |
| без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя, с точкой водозабора в комнате, без душевых | 1,75 | | 1,75 |
| с общими душевыми, с газовым или электрическим водонагревателем | 2,33 | | 2,33 |
| с общими душевыми, с точкой водозабора в комнате, без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя | 3,00 | | 3,00 |
| 5. Жилые помещения и жилые дома без водоотведения | | | |
| с точкой водозабора без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя | 1,50 | | |

| | | | | |
|--|--|------|--|------|
| | с водопользованием из водозаборных колонок | 0,60 | | |
| | с точкой водозабора, с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем | 1,80 | | |
| 6. Жилые помещения и жилые дома при отсутствии централизованного водоснабжения при наличии водоотведения | | | | |
| | с ваннами, оборудованными душем, | | | 8,58 |

| | | | |
|--|--|--|------|
| умывальниками, мойками | | | |
| без ванн, с душем, умывальниками, мойками | | | 6,96 |
| без ванн, без душа, с умывальниками, мойками | | | 3,71 |

Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению на общедомовые нужды собственниками и пользователями помещений в многоквартирных домах при наличии технической возможности установки коллективных (общедомовых), индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета холодной (горячей) воды, применяемые с 01.06.2013 г. по 31.12.2014 г.

(куб. м в месяц на 1 кв. м уборочных площадей в многоквартирном доме)

| степень оснащенности многоквартирного дома индивидуальными приборами учета по состоянию на последнее число месяца, предшествующего месяцу, в котором осуществляется расчет размера платы за предоставленные коммунальные услуги | до 30 % жилых и нежилых помещений включительно | | более 30 % до 75 % жилых и нежилых помещений включительно | | более 75 % жилых и нежилых помещений | |
|---|--|--------------|---|--------------|--------------------------------------|--------------|
| | Холодная вода | Горячая вода | Холодная вода | Горячая вода | Холодная вода | Горячая вода |
| 1. Многоквартирные дома с горячим водоснабжением | | | | | | |
| при наличии индивидуального или общего (квартирного) прибора учета холодной (горячей) воды в жилом (нежилом) помещении многоквартирного дома | 0,060 | 0,040 | 0,040 | 0,030 | 0,030 | 0,020 |
| при отсутствии индивидуального или общего (квартирного) прибора учета одной (горячей) воды в жилом (нежилом) помещении многоквартирного дома | 0,180 | 0,120 | 0,120 | 0,080 | 0,090 | 0,060 |
| 2. Многоквартирные дома без горячего водоснабжения | | | | | | |
| при наличии индивидуального или общего (квартирного) прибора учета холодной (горячей) воды в жилом (нежилом) помещении многоквартирного дома | 0,100 | - | 0,070 | - | 0,050 | - |
| при отсутствии индивидуального или общего (квартирного) прибора учета одной (горячей) воды в жилом (нежилом) помещении многоквартирного дома | 0,300 | - | 0,200 | - | 0,150 | - |

Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению на общедомовые нужды собственниками и пользователями помещений в многоквартирных домах, на которые не распространяются требования Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» по установке коллективных (общедомовых) приборов учета холодной (горячей) воды, также при отсутствии технической возможности установки коллективных (общедомовых) приборов учета холодной (горячей) воды (куб. м в месяц на 1 кв. м уборочных площадей в многоквартирном доме)

| Этажность многоквартирного дома | Многоквартирные дома с горячим водоснабжением | | Многоквартирные дома без горячего водоснабжением |
|---------------------------------|---|--------------|--|
| | Холодная вода | Горячая вода | Холодная вода |
| 1 – 3-этажный | 0,027 | 0,018 | 0,045 |
| 4 – 7-этажный | 0,020 | 0,013 | 0,033 |
| 8 – 10-этажный | 0,016 | 0,010 | 0,026 |
| 11-этажный и выше | 0,006 | 0,004 | 0,010 |

Содержание и ремонт жилого помещения,
за 1 кв.м. общей площади жилого помещения

| | | |
|--|--|-------|
| Многоквартирные дома 1,2,3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, оборудованные | | 14,28 |
| а) с отоплением и лифтом: | | 15,25 |
| 1.1. газифицированные, с действующим мусоропроводом | | 14,28 |
| 1.1.1. газифицированные, с действующим мусоропроводом, | | 15,24 |
| оборудованные автомат. системами дымоудаления и противопожарной защиты | | 12,94 |
| 1.2. негазифицированные, с действующим мусоропроводом | | 13,90 |
| 1.2.1. негазифицированные, с действующим мусоропроводом, | | |
| оборудованные автомат. системами | | |

| | | |
|--|--------|----------------|
| дымоудаления и пожаротушения 1.3. негазифицированные, с бездействующим мусоропроводом газифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оборудованные автоматическими системами дымоудаления и пожаротушения | 1.3.1. | |
| Многоквартирные дома 1,2,3 группы зданий, являющиеся оборудованными мусоропроводом и не оборудованные мусоропроводом: | | 14,28 14,28 |
| Многоквартирные дома 1,2,3 группы зданий, являющиеся оборудованные мусоропроводом и лифтом: | | |

| | |
|--|-------------|
| 3.1. газифицированные | 14,04 |
| 3.2. негазифицированные | 13,97 |
| Многоквартирные дома 4,5,6 группы зданий, являющиеся благоустроенными, или многоквартирные дома 3,4,5,6 группы зданий, являющиеся полублагоустроенными: | |
| 4.1. газифицированные | 15,73 |
| 4.2. негазифицированные | 15,66 |
| 4.3. с баллонным газом | 15,41 |
| 4.4. без установки электрических или газовых плит | 15,44 |
| Многоквартирные дома, являющиеся неблагоустроенными: | |
| газифицированные | 13,43 |
| негазифицированные | 13,50 |
| с баллонным газом | 13,29 |
| с огневыми плитами | 13,29 |
| Многоквартирные дома коридорного типа 1,2,3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, оборудованные мусоропроводом и лифтом: | |
| 6.1. с электроплитами в комнатах, с действующим мусоропроводом | 16,45 |
| 6.2. с электроплитами в комнатах, с действующим мусоропроводом, не оборудованные лифтом | 16,45 |
| 6.3. с электроплитами в комнатах, с бездействующим мусоропроводом | 15,20 |
| Многоквартирные дома коридорного типа 1,2,3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, не оборудованные мусоропроводом и лифтом: | |
| с электроплитами в общей кухне | 17,79 |
| с электроплитами в комнатах | 17,88 |
| Многоквартирные дома коридорного типа 4,5,6 группы зданий благоустроенные или 3,4,5,6 группы зданий полублагоустроенные: | |
| с электроплитами в общей кухне | 19,97 |
| с электроплитами в комнатах | 20,09 |
| Многоквартирные дома коридорного типа, являющиеся полублагоустроенными: | |
| 9.1. с электроплитами в комнатах | 13,17 |
| <u>Вывоз твердых бытовых отходов,</u> <i>за 1 кв.м. общей площади жилого помещения в месяц</i> | |
| благоустроенных домов: | Всего: 1,52 |
| сбор и вывоз твердых бытовых отходов | 0,95 |
| сбор и вывоз крупногабаритного мусора | 0,24 |
| захоронение твердых бытовых отходов | 0,26 |
| захоронение крупногабаритного мусора | 0,02 |
| сбор ртутьсодержащих отходов | 0,02 |
| транспортировка и обезвреживание ртутьсодержащих отходов | 0,03 |
| неблагоустроенных домов: | Всего: 1,15 |
| сбор и вывоз твердых бытовых отходов | 0,72 |
| сбор и вывоз крупногабаритного мусора | 0,18 |
| захоронение твердых бытовых отходов | 0,19 |
| захоронение крупногабаритного мусора | 0,01 |
| сбор ртутьсодержащих отходов | 0,02 |
| транспортировка и обезвреживание ртутьсодержащих отходов | 0,03 |

Содержание и текущий ремонт лифтового оборудования,
за 1 кв.м. общей площади жилого помещения в месяц

| | |
|--|-------------|
| содержание и текущий ремонт лифтового оборудования | Всего: 4,65 |
| периодическое тех. освидетельствование и электроизмерительные работы | 4,49 |
| | 0,16 |

| | | | |
|--|---|----------|----------|
| <p><u>Плата за пользование жилым помещением</u> <u>(плата за наем),</u> <i>за 1 кв.м. общей площади жилого помещения в месяц</i></p> | Размер платы за наем, руб./кв.м. | | |
| | Зоны | | |
| | 1 | 2 | 3 |

1. Жилые дома 1, 2, 3 группы зданий, являющиеся благоустроенными:

| | | | |
|------------------------|------|------|------|
| .1. с газовыми плитами | 0,14 | 0,00 | 0,00 |
| .2. с электроплитами | 0,14 | 0,11 | 0,08 |

Перечень нормативных актов по действующим тарифам за жилищно-коммунальные услуги:

Домофон —
Плата за наем

- тарифы утверждаются приказом организации.

2. Жилые дома 1, 2, 3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, не оборудованные мусоропроводом:

| | | | |
|--------------------|------|------|------|
| с газовыми плитами | 0,10 | 0,08 | 0,06 |
| с электроплитами | 0,10 | 0,08 | 0,06 |

— тарифы установлены постановлением Администрации города Тюмени от 28.12.2005 г. № 3-пк «Об установлении размера платы за пользование жилым помещением (платы за наем)».

Содержание и ремонт жилого помещения, в том числе «вывоз твердых бытовых отходов» и «содержание и текущий ремонт лифтового оборудования» — тарифы установлены постановлением Администрации города Тюмени от 18.03.2013 г. № 18-пк «О внесении изменений в постановления Администрации города Тюмени от 28.12.2005 № 3-пк, от 27.01.2006 г. № 1-пк, от 25.12.2008 № 154-пк».

Тепловая энергия, используемая для целей ГВС и отопление:

тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ОАО «Тепло Тюмени» - установлены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.12.2013 г. № 691/01-05-ос «Об установлении тарифов»;

3. Жилые дома 4, 5, 6 группы зданий благоустроенные или 3, 4, 5, 6 группы зданий полублагоустроенные:

| | | | | |
|---|--|------|------|------|
| 1. с газовыми плитами | | 0,08 | 0,06 | 0,04 |
| 2. с электроплитами | | 0,08 | 0,06 | 0,04 |
| 3. с баллонным газом | | 0,08 | 0,06 | 0,04 |
| 4. без установки электрических и газовых плит | | 0,08 | 0,06 | 0,04 |

4. Жилые дома, являющиеся неблагоустроенные:

| | | | | |
|-----------------------|--|------|------|------|
| 1. с электроплитами | | 0,00 | 0,02 | 0,00 |
| 2. с баллонным газом | | 0,04 | 0,02 | 0,01 |
| 3. с огневыми плитами | | 0,04 | 0,02 | 0,01 |

5. Общежития коридорного типа 1, 2, 3 группы зданий, являющиеся благоустроенными:

| | | | | |
|-----------------------------------|--|------|------|------|
| 1. с электроплитами в общей кухне | | 0,04 | 0,02 | 0,01 |
| 2. с электроплитами в комнатах | | 0,04 | 0,02 | 0,01 |

6. Общежития коридорного типа 4, 5, 6 группы зданий благоустроенные или 3, 4, 5, 6 группы зданий полублагоустроенные

| | | | | |
|-----------------------------------|--|------|------|------|
| 1. с электроплитами в общей кухне | | 0,03 | 0,00 | 0,02 |
| 2. с электроплитами в комнатах | | 0,03 | 0,02 | 0,02 |

7. Общежития коридорного типа, являющиеся неблагоустроенные:

| | | | | |
|-----------------------------|--|------|------|------|
| с электроплитами в комнатах | | 0,00 | 0,01 | 0,00 |
|-----------------------------|--|------|------|------|

тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ОАО «УТСК» - установлены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.12.2013 г. № 690/01-05-ос «Об установлении тарифов»;
 нормативы потребления коммунальных услуг по горячему водоснабжению - утверждены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.08.2012 г. № 182/01-05-ос;
 порядок размера платы тепловой энергии, используемой для целей ГВС, определяется в соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 13.09.2012 г. № 371-п.

Холодное водоснабжение и водоотведение:

тарифы - установлены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 19.12.2013 г. № 663/01-05-ос «Об установлении тарифов»;
 нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, водоотведению и коммунальную услугу по холодному водоснабжению, предоставленную на общедомовые нужды - утверждены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.08.2012 г. № 182/01-05-ос.

Электроснабжение:

тарифы - установлены решением Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 31.03.2014 г. № 16 «О внесении изменения в решение Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа, Ямало-Ненецкого автономного округа от 12.11.2013 г. № 130 «Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Тюменской области, Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу»;
 нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению, а также по электроснабжению на общедомовые нужды - утверждены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.08.2012 г. № 183/01-05-ос.

Размер платы за жилищные услуги для расчетов с наемателями жилых помещений по договорам социального найма, договорам найма жилых помещений государственного и муниципального жилищного фонда, собственниками жилых помещений, не выбравшими способ управления многоквартирным домом, а также за коммунальные услуги по жилищному фонду города Тюмени

| Наименование жилищно-коммунальных услуг | | Тарифы с 01.07.2015 год с НДС, руб. коп. в мес. | | | | |
|---|---|--|------------|------------|----------------|--|
| Электрическая энергия, за 1 кВт/час | | | | | | |
| Для населения, проживающего в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, а также населения, проживающего в сельских населенных пунктах: | | | | | | |
| 1. при наличии одностарифного прибора учета | | 1,71 | | | | |
| 2. при наличии двухтарифного прибора учета | | 1,74 | | | | |
| — дневная зона (пиковая и полупиковая) | | 0,87 | | | | |
| — ночная зона | | | | | | |
| Во всех остальных домах: | | | | | | |
| 1. при наличии одностарифного прибора учета | | 2,44 | | | | |
| 2. при наличии двухтарифного прибора учета | | 2,49 | | | | |
| — дневная зона (пиковая и полупиковая) | | 1,24 | | | | |
| — ночная зона | | | | | | |
| Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению собственниками и пользователями жилых помещений в многоквартирных домах и жилых домов | | | | | | |
| Количество комнат в квартире (жилом доме) | Нормативы потребления, кВт.ч в месяц на 1 человека при количестве проживающих человек в квартире (жилом доме) | | | | | |
| | 1 человек | 2 человека | 3 человека | 4 человека | 5 человек и бо | |
| I. При наличии электрической плиты | | | | | | |
| 1 комната | 140 | 87 | 67 | 55 | 48 | |
| 2 комнаты | 165 | 102 | 79 | 64 | 56 | |
| 3 комнаты | 180 | 112 | 87 | 70 | 61 | |
| 4 комнаты и более | 192 | 119 | 92 | 75 | 65 | |
| II. При наличии газовой плиты | | | | | | |
| 1 комната | 90 | 56 | 43 | 35 | 31 | |
| 2 комнаты | 116 | 72 | 56 | 45 | 39 | |
| 3 комнаты | 131 | 81 | 63 | 51 | 45 | |
| 4 комнаты и более | 142 | 88 | 68 | 55 | 48 | |
| Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению собственниками и пользователями жилых помещений в многоквартирных домах и жилых домов | | | | | | |
| Характеристика жилищного фонда | | Нормативы потребления, кВт.ч в месяц на 1 кв.м. уборочных площадей в многоквартирном доме | | | | |
| Многоквартирные дома, оборудованные лифтами | | 3 | | | | |
| Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами | | 1 | | | | |
| Отопление, за 1 Гкал | | | | | | |
| — Тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям г. Тюмени ОАО «СУЭНКО» | | 1318,73 | | | | |
| — Тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям г. Тюмени ОАО «УТСК» | | 785,70 | | | | |
| Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в отопительный период собственниками и пользователями жилых и нежилых помещений в многоквартирных домах и жилых домах | | | | | | |
| Этажность дома | | Норматив потребления, Гкал в месяц на 1 кв. м. общ. площади жилого или нежилого помещения в многоквартирном доме или жилого дома | | | | |
| I. Многоквартирные дома или жилые дома до 1999 года постройки включительно | | | | | | |
| 1 - 2-этажный | | 0,0299 | | | | |
| 3 - 4-этажный | | 0,0294 | | | | |
| 5 - 9-этажный | | 0,0283 | | | | |
| 10 - 11-этажный | | 0,0278 | | | | |