

О внесении изменения в постановление Администрации города Омска  
от 27 октября 2011 года № 1361-п

Руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Омска, Решением Омского городского Совета от 22 октября 2014 года № 276 «О порядке принятия решений об установлении тарифов на услуги, предоставляемые муниципальными предприятиями и учреждениями, и на работы, выполняемые муниципальными предприятиями и учреждениями», постановляю:

1. Приложение «Тарифы на услуги Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания» к постановлению Администрации города Омска от 27 октября 2011 года № 1361-п «Об установлении тарифов на услуги Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Администрации города Омска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить в сети «Интернет» на официальном сайте Администрации города Омска.

Мэр города Омска

О.Н. Факина

Приложение  
к постановлению Администрации города Омска  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

«Приложение  
к постановлению Администрации города Омска  
от 27 октября 2011 года № 1361-п

**ТАРИФЫ**  
на услуги Муниципального предприятия города Омска  
«Тепловая компания»

| № п/п | Наименование услуги  | Тариф (руб.) |
|-------|--|--------------|
| 1     | Выдача справок:  |              |
| 1.1   | Выдача справки об отсутствии задолженности за тепловую энергию   | 114,73       |
| 1.2   | Повторная выдача первичной документации (счет-фактура, акт выполненных работ, платежное требование)  | 32,34        |
| 2     | Исполнение акта балансового разграничения  | 3626,98      |
| 3     | Согласование акта балансового разграничения  | 2686,78      |
| 4     | Ограничение (отключение, подключение) теплоснабжения абонента:   |              |
| 4.1   | Ограничение (отключение, подключение) теплоснабжения абонента с нарушением целостности трубопроводов тепловых вводов с выполнением сварочных работ (выезд с исполнением работ)   | 7976,20      |
| 4.2   | Ограничение (отключение, подключение) теплоснабжения абонента с нарушением целостности трубопроводов тепловых вводов с выполнением сварочных работ (выезд без исполнения работ)  | 4985,48      |
| 4.3   | Ограничение (отключение, подключение) теплоснабжения абонента с нарушением целостности трубопроводов тепловых вводов без выполнения сварочных работ (выезд с исполнением работ)  | 5179,63      |
| 4.4   | Ограничение (отключение, подключение) теплоснабжения абонента с нарушением целостности трубопроводов тепловых вводов без выполнения сварочных работ (выезд без исполнения работ) | 4048,62      |
| 4.5   | Ограничение (отключение, подключение) теплоснабжения абонента с опломбировкой входных задвижек (выезд с исполнением работ)   | 3973,73      |
| 4.6   | Ограничение (отключение, подключение) теплоснабжения абонента с опломбировкой входных  | 3401,65      |

| № п/п | Наименование услуги  | Тариф (руб.) |
|-------|--|--------------|
|       | задвижек (выезд без исполнения работ)  |              |
| 4.7   | Активирование исполнения (отключение, подключение) теплоснабжения абонента   | 944,63       |
| 4.8   | Обследование объекта при заключении договора   | 2815,06      |
| 4.9   | Обследование объекта при перезаключении договора   | 2604,17      |
| 5     | Согласование проекта установки коммерческих приборов учета тепловой энергии  | 2101,19      |
| 6     | Врезка теплотрассы:  |              |
| 6.1   | Врезка теплотрассы с отключением теплотрассы диаметром трубы от 25 мм до 108 мм (сталь), длина – 200 п.м (надземный способ прокладки)  | 15189,24     |
| 6.2   | Врезка теплотрассы с отключением теплотрассы диаметром трубы от 25 мм до 108 мм (сталь), длина – 200 п.м (подземный способ прокладки)  | 26921,58     |
| 6.3   | Врезка теплотрассы с отключением теплотрассы диаметром трубы от 133 мм до 273 мм (сталь), длина – 200 п.м (надземный способ прокладки) | 19927,67     |
| 6.4   | Врезка теплотрассы с отключением теплотрассы диаметром трубы от 133 мм до 273 мм (сталь), длина – 200 п.м (подземный способ прокладки) | 32782,51     |
| 6.5   | Врезка теплотрассы с отключением теплотрассы диаметром трубы свыше 325 мм (сталь), длина – 300 п.м (надземный способ прокладки)        | 24372,14     |
| 6.6   | Врезка теплотрассы с отключением теплотрассы диаметром трубы свыше 325 мм (сталь), длина – 300 п.м (подземный способ прокладки)        | 37848,67     |
| 7     | Проведение гидравлических испытаний на одном участке тепловых сетей  | 14300,93     |
| 8     | Повторная приемка индивидуального теплового пункта к отопительному сезону  | 2557,44      |

»