

**Стандарты раскрытия информации организациями коммунального комплекса
на 2011 год**

МУП "Коммунсервис" Костромского района

Адрес: 156519, Костромская обл., Костромской р-н, п.Никольское, ул.Мира, д.16

Директор: Рыжов Борис Васильевич

Тел. (4942) 665-243

Факс. (4942) 656-638

e-mail: office@comserv-kr.ru

url: www.comserv-kr.ru

Информация о тарифах на тепловую энергию, услуги водоснабжения для потребителей МУП «Коммунсервис» Костромского района

№ п/п	Наименование	Регулирующий орган	Реквизиты решения об утверждении тарифов	Тарифы на коммунальные услуги		Тариф на передачу тепловой энергии		Надбавка к тарифам		Плата за подключение к инженерным системам		Срок действия тарифа	Источник официального опубликования решения
				Един. измер.	Размер тарифа, без НДС	Един. измер.	Размер тарифа, без НДС	Един. измер.	Размер надбавки	Един. измер.	Размер платы за подключение		
	Костромской муниципальный район	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифной политики Костромс-кой области										2011 год	Газета «Волжская новь» от 01.12.2010 г. № 48 (10464), от 08.12.2010 г. № 49 (10465)
1	Тариф на тепловую энергию		От 16.11.2010 № 10/193	Руб./ гкал	1358								
2	Тариф на услуги холодного водоснабжения		От 16.11.2010 № 10/205	Руб./куб.м.	23,49								
3	Тариф на услуги горячего водоснабжения		От 16.11.2010 № 10/205	Руб./куб.м.	91,39								

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности
МУП «Коммусервис» Костромского района на 2011 год,
включая структуру основных производственных затрат**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	Вид регулируемой деятельности (производство, передача и распределение тепловой энергии)	х	
2	Полная себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	161 223,32
2.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	
2.2	расходы на топливо (расшифровать по видам топлива)	тыс.руб.	78 176,36
	Уголь		
	Стоимость	тыс.руб.	15 548,96
	Объем	т	4 965,94
	Стоимость 1й единицы объема	руб.	3 131,12
	Способ приобретения	х	
	Газ		
	Стоимость	тыс.руб.	62627,4
	Объем	т.м3	18405,76
	Стоимость 1й ед.объема	руб.	3402,60
2.3.	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	22 806,33
2.3.1.	средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч	руб.	4,13
2.3.2.	объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	5 515,65
2.4.	расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	1 571,64
2.5.	расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	372,58
2.6.	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	17 897,11
2.6.1	отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	6 120,81
2.7	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс.руб.	3 248,90
2.7.1	аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	888,82
2.8	общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	9 106,60
2.8.1	расходы на оплату труда	тыс.руб.	2 670,52
2.8.2	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	913,32
2.9	общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе:	тыс.руб.	9 343,10
2.9.1	расходы на оплату труда	тыс.руб.	5 388,25
2.9.2	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	1 842,78
2.10.	расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	2 032,74
2.11	расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	581,37
2.12	прочие услуги(аренда земли, услуги ЕИРКЦ, налог на имущество, плата за выбросы вредных веществ, водоотведение)	тыс.руб.	6 084,02
2.13	проведение аварийно-восстановительных работ	тыс.руб.	2 992,94
3.	Себестоимость отпущенных на сторону товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	160 094,64
4.	валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	239,70
5.	выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	160 334,34
6.	чистая прибыль от регулируемого вида деятельности	тыс.руб.	
7.	изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс.руб.	
8.	установленная тепловая мощность	Гкал/ч	115,06
9.	присоединенная нагрузка	Гкал/ч	52,10
10.	объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	146,59
11	объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	
12	объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	118,96
12.1	по приборам учета	тыс. Гкал	6,90
12.2	по нормативам потребления	тыс. Гкал	112,06
13	технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	16,78
14	потери тепла через изоляцию труб	тыс.Гкал	23,98
15	протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в одноструйном исчислении)	км	57,00
16	протяженность разводящих сетей (в одноструйном исчислении)	км	58,00
17	количество тепловых электростанций	ед.	
18	количество тепловых станций и котельных	ед.	23
19	количество тепловых пунктов	ед.	
20	среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	236
21	удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	168,66
22	удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	38,59
23	удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб.м/Гкал	0,51

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности
МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2011 год,
основных производственных затрат**

включая структуру

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Вид регулируемой деятельности (оказание услуг в сфере водоснабжения-подъем воды, очистка воды, транспортировка воды)	х	
2	Полная себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	37 346,50
	расходы на оплату покупной холодной воды, приобретаемой от других организаций для последующей передачи потребителям	тыс.руб.	2 974,22
	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	9 277,74
	средневзвешенная стоимости 1 кВт*ч	руб.	
	объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	2 145,50
	расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	15,75
	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	5 372,21
	отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	1 837,29
	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс.руб.	1 230,00
	общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	3 561,57
	расходы на оплату труда	тыс.руб.	630,00
	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	215,50
	общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе:	тыс.руб.	2 726,58
	расходы на оплату труда	тыс.руб.	1 462,90
	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	500,31
	расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	537,66
	расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	160,20
	расходы на проведение аварийно-восстановительных работ	тыс.руб.	1 995,29
	арендная плата за землю, водный налог, налог на имущество	тыс.руб.	7 657,99
3	себестоимость отпущенных на сторону товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	26 451,58
4	валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	169,40
5	выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	26 620,98
6	чистая прибыль от регулируемого вида деятельности	тыс.руб.	
7	изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс.руб.	0,00
8	объем поднятой воды	тыс.куб.м	1 418,02
9	объем покупной воды	тыс.куб.м	196,19
10	объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс.куб.м	142,30
11	объем отпущенной потребителям воды, включая объемы, отпущенные по приборам учета и по нормативам потребления(расчетным методом)	тыс.куб.м	1 600,11
11.1	по приборам учета	тыс. Гкал	350,00
11.2	по нормативам потребления	тыс. Гкал	1 250,11
12	о потерях в сетях (процентов)	%	0,87
13	протяженность водопроводных сетей (в однотрубном исчислении)	км	133,00
14	количество скважин	штук	75
15	количество подкачивающих насосных станций	штук	4
16	среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	77
17	удельный расход электрической энергии на подачу воды в сеть	кВт*ч/куб.м	1,33
18	расход воды на собственные, в том числе хозяйственно-бытовые нужды	%	
19	показатель использования производственных объектов(по объему перекачки) по отношению к пиковому дню отчетного года	%	83,00

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км)	0
2	количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии	0
3	количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	3
4	количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	4 878

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	количество аварий на системах горячего водоснабжения (единиц на км)	0
2	количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи горячей воды	427
3	количество потребителей, затронутых ограничениями подачи горячей воды	6 232
4	количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры горячей воды по вине регулируемой организации в жилых и нежилых помещениях	0
5	Соответствие состава и свойств горячей воды установленным санитарным нормам и правилам %	100

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на км)	0
2	количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи холодной воды	0
3	количество потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды	0
4	количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0

Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации

№ п/п	Наименование показателя	Значение	Плановые значения
1	Наименование инвестиционной программы		
2	цель инвестиционной программы		
3	срок начала		
4	срок окончания		
5	потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы		
6	инвестиционная программа продолжается в следующих периодах		
7	эффективность реализации инвестиционной программы(тыс.руб.):		
7.1	повышение уровня автоматизации (%)		
7.2	повышение качества предоставляемых товаров/услуг (%)		
7.3	снижение аварийности (%)		
7.4	снижения % утечек		
7.5	повышение эффективности работы (%)		
7.6	повышение эффективности производства (%)		
7.7	повышение качества учета товара/услуги (%)		
7.8	прочие, при условии минимизация расходов (%)		
8	запланировано средств за I квартал (тыс.руб.):		
9	запланировано средств за II квартал (тыс.руб.):		
10	запланировано средств за III квартал (тыс.руб.):		
11	запланировано средств за IV квартал (тыс.руб.):		
12	использовано средств за I квартал (тыс.руб.):		
13	использовано средств за II квартал (тыс.руб.):		
14	использовано средств за III квартал (тыс.руб.):		
15	использовано средств за IV квартал (тыс.руб.):		
16	Привлеченные средства(тыс. руб.), из них:		
16.1	кредиты банков (тыс. руб.)		
16.2	из них: кредиты иностранных банков (тыс. руб.)		
16.3	заемные средства других организаций (тыс. руб.)		
17	бюджетные средства (тыс. руб.) из них:		
17.1	Федеральный бюджет (тыс. руб.)		
17.2	бюджет субъекта РФ (тыс. руб.)		
17.3	бюджет муниципального образования (тыс. руб.)		
18	средства внебюджетных фондов (тыс. руб.)		
19	прочие средства (тыс. руб.)		
20	амортизация (тыс.руб.)		
21	инвестиционная надбавка к тарифу (тыс.руб.)		
22	плата за подключение (тыс.руб.)		
23	прибыль (тыс.руб.)		

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым услугам МУП «Коммунсервис» Костромского района, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе водоснабжения	83
2	количество зарегистрированных заявок на подключение к системе водоснабжения	83
3	количество исполненных заявок на подключение к системе водоснабжения	64
4	количество заявок на подключение к системе водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	19
5	резерв мощности системы водоснабжения (куб.м. в сутки)	2 400,00
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	83

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым услугам МУП «Коммунсервис» Костромского района, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе горячего водоснабжения	5
2	количество зарегистрированных заявок на подключение к системе горячего водоснабжения	5
3	количество исполненных заявок на подключение к системе горячего водоснабжения	5
4	количество заявок на подключение к системе горячего водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	резерв мощности системы горячего водоснабжения (гкал /сутки)	124,80
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	5

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым услугам МУП «Коммунсервис» Костромского района, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	10
2	количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	10
3	количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	10
4	количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	резерв мощности системы теплоснабжения(Гкал/сутки)	1 248,00
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	10