

**Формы предоставления регулируемые
организациями информации в сфере холодного водоснабжения**

(в ред. [Приказа](#) Региональной энергетической комиссии Омской области
от 03.09.2010 N 86/37)

Отчетный период	Прогноз тарифа на 2014 год
Муниципальный район	Город Омск
Наименование организации	ООО "Омсктехуглерод"
ИНН	5506066492
КПП	554250001
Вид деятельности	Транспортировка холодной воды
Юридический адрес	644024, г. Омск, ул. Пушкина, дом 17, корпус 1
Почтовый адрес	644049, г. Омск, ул. Барабинская, 20
Руководитель	Обвинцева Нина Павловна
	32-53-37
Главный бухгалтер	Шестак Ольга Геннадьевна
	42-02-72
Должностное лицо, ответственное за предоставление информации	Старший экономист по бюджетированию
	Покроева Татьяна Анатольевна
	(8312) 32-54-31
	Tatyana.pokroeva@omskcarbon.ru

**Форма ХВ 1. Информация о тарифах на товары и услуги и
надбавках к тарифам в сфере холодного водоснабжения <1 - 2>**

N п/ п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от XX.XX. XXXX N)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Примечание
1	Утвержденные тарифы на холодную воду, в том числе:							
	Население:							
	одноставочный	руб./ку б.м						
	двухставочный:							
	ставка платы за потребление холодной воды	руб./ку б.м						
	ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения	тыс. руб. в месяц/ куб.м/ч						
	Бюджетные потребители:							
	одноставочный	руб./ку б.м						
	двухставочный:							
	ставка платы за потребление холодной воды	руб./ку б.м						
	ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения	тыс. руб. в месяц/ куб.м/ч						
	Прочие потребители:							
	одноставочный	руб./к уб.м	13,11	01.01.2013	30.06.2013	Приказ РЭК Омской области от 06.11.201 2 №193/52	РЭК Омской области	
	одноставочный	руб./к уб.м	18,92	01.07.2013	31.12.2013		РЭК Омской области	
	двухставочный:							
	ставка платы за потребление холодной воды	руб./ку б.м						

	ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения	тыс. руб. в месяц/ куб.м/ч						
2	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на холодную воду для потребителей, в том числе:	руб./ку б.м						
	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на холодную воду для населения	руб./ку б.м						
	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на холодную воду для бюджетных потребителей	руб./ку б.м						
	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на холодную воду для прочих потребителей	руб./ку б.м						
3	Утвержденная надбавка к тарифам регулируемых организаций на холодную воду	руб./ку б.м						
4	Утвержденный тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе холодного водоснабжения	руб./ку б.м/ час						
5	Утвержденный тариф регулируемых организаций на подключение к системе холодного водоснабжения	руб./ку б.м/ час						

 <1> - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа/надбавки на очередной период регулирования;

<2> - одновременно с указанной информацией на сайте в сети Интернет публикуются сведения **пунктов 1 - 5, 7 - 18** Формы ХВ 2 и **пунктов б - д** Формы ХВ 4, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования.

финансово-хозяйственной деятельности организации <1 - 2>

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	вид регулируемой деятельности	х	транспортировка
2	выручка от регулируемой деятельности	тыс. руб.	161,19
3	себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс. руб.	161,19
3.1	Покупная вода, в том числе:	тыс. руб.	
3.1.1	технического качества	тыс. руб.	
3.1.2	питьевого качества	тыс. руб.	
3.1.3	покупка потерь	тыс. руб.	
3.2	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс. руб.	11,13
3.2.1	средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч	руб.	4,15
3.2.2	объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	2,68
3.3	расходы на реагенты:	тыс. руб.	
3.4	расходы на оплату труда	тыс. руб.	34,73
3.5	отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	10,66
3.6	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	0,82
3.7	аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс. руб.	27,35
3.8	общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс. руб.	26,96
3.8.1	расходы на оплату труда	тыс. руб.	12,59
3.8.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	3,87
3.9	общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс. руб.	
3.9.1	расходы на оплату труда	тыс. руб.	
3.9.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	
3.10	ремонт и техническое обслуживание основных средств, в том числе:	тыс. руб.	49,54
3.10.1	капитальный ремонт основных средств <3>	тыс. руб.	24,77
3.11	расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса <3>	тыс. руб.	0
4	валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	0
5	чистая прибыль по регулируемому виду деятельности с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	0
6	изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс. руб.	+ 1,2
7	поднято воды, в т.ч.:	тыс. куб.м	
7.1	из подземных водоисточников	тыс. куб.м	
7.2	из поверхностных водоисточников	тыс. куб.м	
8	получено воды со стороны, в т.ч.:	тыс. куб.м	435,6837
8.1	технического качества	тыс. куб.м	
8.2	питьевого качества	тыс. куб.м	435,6837

9	объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб.м	
10	объем отпущенной потребителям воды, в том числе:	тыс. куб.м	6,2
10.1	по приборам учета	тыс. куб.м	6,2
10.2	по нормативам потребления	тыс. куб.м	
11	потери воды в сетях (процентов)	%	
12	протяженность водопроводных сетей (в однострубно́м исчислении)	км	6,345
13	количество скважин	ед.	1
14	количество подкачивающих насосных станций	ед.	9
15	среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	чел.	13
16	удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (учитывать электроэнергию всех насосных и подкачивающих станций)	кВт.ч/куб.м	0,43
17	расход воды на коммунально-бытовые нужды ОКК:	тыс. куб.м	432,68
17.1	расход воды на технологические нужды предприятия	тыс. куб.м	-
17.2	питьевого качества, в т.ч.:	тыс. куб.м	-
17.2.1	на очистные сооружения	тыс. куб.м	-
17.2.2	на промывку сетей	тыс. куб.м	-
17.2.3	прочие	тыс. куб.м	-
18	показатель использования производственных объектов (по объему перекачки) по отношению к пиковому дню отчетного года	%	
19	Прогнозный тариф на 2014 год	Руб./куб.м	26,00

Вместе с формой размещается годовой бухгалтерский баланс и приложения к нему <4>.

<1> - все показатели отражаются в части регулируемой деятельности (поставка холодной воды, оказание услуг в сфере холодного водоснабжения - подъем воды, очистка воды, транспортировка воды);

<2> - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования в части сведений, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования (за исключением строки 6 и годового бухгалтерского баланса);

- раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год;

<3> - одновременно с информацией о расходах на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств и расходах на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса, на сайте в сети Интернет публикуется информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов по каждой из указанных статей расходов. При этом указывается информация о поставке товаров и услуг, стоимость которых превышает 20% суммы поставки товаров и услуг каждой из этих организаций;

<4> - раскрывается регулируемыми организациями, выручка от регулируемой деятельности которых превышает 80% совокупной выручки за отчетный год.

Форма ХВ 3. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества за _____ год <1>

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на км)	0
2	количество случаев подачи холодной воды по графику (менее 24 часов в сутки)	0
2.1	доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды	0
3	общее количество проведенных проб по следующим показателям:	0
3.1	мутность	0
3.2	цветность	0
3.3	хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный	0
3.4	общие колиформные бактерии	0
3.5	термотолерантные колиформные бактерии	0
4	количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям:	0
4.1	мутность	0
4.2	цветность	0
4.3	хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный	0
4.4	общие колиформные бактерии	0
4.5	термотолерантные колиформные бактерии	0

 <1> - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год.

Форма ХВ 4. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации <1 - 2>

а) Наименование инвестиционной программы		
б) Цель инвестиционной программы <4>		
в) Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы <4>		
г) Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы <4>		
Наименование мероприятия <3>	Потребность в финансовых средствах на _____ год, тыс. руб.	Источник финансирования
Всего, в том числе		
1.		
2.		
и т.д.		

д) Показатели эффективности реализации инвестиционной программы <*>

Наименование показателей <***>	Значения показателей на предыдущий отчетный период	Значения показателей на текущий отчетный период	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
Наименование мероприятия <***>			
Срок окупаемости, лет			
Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)			
Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час/день)			
Уровень потерь (%)			
Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:			
оборудование водозаборов			
оборудование системы очистки воды			
оборудование системы транспортировки воды			
Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета (%)			
Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре (%)			
Численность населения, пользующегося услугами данной организации (чел.)			
Удельное водопотребление (куб.м/чел.)			
Расход электроэнергии на выработку и передачу 1 куб.м воды, кВт.ч/куб.м			
Количество аварий на 1 км сетей холодного водоснабжения, ед.			
Производительность труда на 1 человека, тыс. руб./чел.			
Другие показатели, предусмотренные инвестиционной программой			

е) Использование инвестиционных средств за _____ год, тыс. руб.

Наименование мероприятия	Утверждено на ____ год	В течение _____ года								Источник финансирования
		Профинансировано				Освоено фактически				
Всего		Всего	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Всего	1 кв.	2 кв.	3 кв.
1.										
2.										
и т.д.										

<1> - в официальных печатных изданиях сведения, указанные в пунктах г - е, публикуются в отношении мероприятий инвестиционной программы, доля расходов на реализацию каждого из которых превышает 5% суммы финансирования инвестиционной программы за отчетный период;

<2> - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год;

<3> - заполняется организацией в соответствии с инвестиционной программой;

<4> - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования в части показателей, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования;

<*> - перечень показателей приведен с учетом приложения N 1 к Методике проведения мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ, утвержденной Приказом Министерства регионального развития РФ от 14.04.2008 N 48;

<***> - данный перечень показателей не является исчерпывающим и может быть дополнен показателями, определенными в инвестиционной программе организации коммунального комплекса;

<***> - показатели заполняются в разбивке по мероприятиям, наименование мероприятий и их перечень вводится организацией в соответствии с инвестиционной программой.

Форма ХВ 5. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к товарам и услугам организаций в сфере холодного водоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе холодного водоснабжения <1>

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	количество поданных заявок на подключение к системе холодного водоснабжения	
2	количество зарегистрированных заявок на подключение к системе холодного водоснабжения	
3	количество исполненных заявок на подключение к системе холодного водоснабжения	
4	количество заявок на подключение к системе холодного водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	
5	резерв мощности системы холодного водоснабжения (тыс. куб.м/сутки) <2>	0,506

<1> - раскрывается регулируемой организацией ежеквартально;

<2> - при наличии у регулируемой организации отдельных систем горячего водоснабжения информация о резерве мощности таких систем публикуется в отношении каждой системы горячего водоснабжения.

Форма ХВ 6. Условия публичных договоров поставок товаров, оказания услуг в сфере холодного водоснабжения, в том числе договоров на подключение к системе холодного водоснабжения (ссылка на источник публикации) <1>

Условия публичного договора

<1> - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования.

Форма ХВ 7. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе холодного водоснабжения <1>

Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе холодного водоснабжения	Отдел главного энергетика
Телефон	(3812)-42-72-00;(3812)-45-86-06
Адрес	644049, г. Омск, ул. Барабинская, 20
e-mail	stev@carbonblack.ru ksa@carbonblack.ru
Сайт	www.carbonblack.ru , http://carbonblack.ru/about/tariff/
1. Форма заявки на подключение к системе холодного водоснабжения. 2. Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе холодного водоснабжения. 3. Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе холодного водоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении	Перечень документов согласно постановлением: 1. Постановление Правительства РФ от 12.02.1999 № 167 " Об утверждении правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации"; 2. Постановление Правительства РФ от 13.02.2006 № 83 "Об утверждении правил определения и предоставления технических условий подключения объекта

капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения;3.Постановление Правительства РФ от 09.06.2007 № 360 "Об утверждении правил заключения и исполнения публичных договоров о подключении к системам коммунальной инфраструктуры"

<1> - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования.