

Региональная энергетическая комиссия Омской области

Региональная энергетическая комиссия Омской области ПРИКАЗЫ

от 6 декабря 2012 года
Омск

№ 414/62

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 415/62

Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Добровольское», Русско-Полянский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 9 октября 2012 года № 231 - э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», рассмотрев материалы дела № 03-2/93, **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тариф на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Добровольское», Русско-Полянский муниципальный район Омской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Топливная составляющая тарифа – 1268,58 руб./Гкал.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2013 года приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 27 декабря 2011 года № 549/66 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Добровольское», Русско-Полянский муниципальный район Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 414/62

Тариф на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Добровольское», Русско-Полянский муниципальный район Омской области, с календарной разбивкой на период с 1 января по 31 декабря 2013 года

	Тариф на тепловую энергию						
	горячая вода		отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
	с 01.01.2013 по 30.06.2013	с 01.07.2013 по 31.12.2013	до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)							
однотавочный руб./Гкал	1726,97	1959,50	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)							
однотавочный руб./Гкал	1726,97	1959,50	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 415/62

Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Калининское ЖКХ», Русско-Полянский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 9 октября 2012 года № 231 - э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», рассмотрев материалы дела № 03-2/144, **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Калининское ЖКХ», Русско-Полянский муниципальный район Омской области, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Топливная составляющая тарифов на тепловую энергию согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившими силу с 1 января 2013 года:

приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 30 ноября 2011 года № 398/59 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Калининское ЖКХ», Русско-Полянский муниципальный район Омской области;

абзац двадцать девятый пункта 1 приказа Региональной энергетической комиссии Омской области от 29 мая 2012 года № 92/24 «О внесении дополнений и изменений в отдельные приказы Региональной энергетической комиссии Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Тарифы на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Калининское ЖКХ», Русско-Полянский муниципальный район Омской области, с календарной разбивкой на период с 1 января по 31 декабря 2013 года

	Тариф на тепловую энергию						
	горячая вода		отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
	с 01.01.2013 по 30.06.2013	с 01.07.2013 по 31.12.2013	до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)							
От котельной села Калинино							
однотавочный руб./Гкал	1943,57	2072,41	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)							
однотавочный руб./Гкал	1943,57	2072,41	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)							
От котельной деревни Черноусовка							
однотавочный руб./Гкал	6834,14	6834,14	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)							
однотавочный руб./Гкал	6834,14	6834,14	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 415/62

Топливная составляющая тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Калининское ЖКХ», Русско-Полянский муниципальный район Омской области

Тепловой источник	Топливная составляющая тарифа, (руб./Гкал)
Котельная села Калинино	981,93
Котельная деревни Черноусовка	809,96

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 416/62

Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Целинник», Русско-Полянский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 9 октября 2012 года № 231 - э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», рассмотрев материалы дела № 03-2/139, **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Целинник», Русско-Полянский муниципальный район Омской области, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Топливная составляющая тарифов на тепловую энергию согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившими силу с 1 января 2013 года:

приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 30 ноября 2011 года № 393/59 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Целинник», Русско-Полянский муниципальный район Омской области;

абзац двадцать четвертый пункта 1 приказа Региональной энергетической комиссии Омской области от 29 мая 2012 года № 92/24 «О внесении дополнений и изменений в отдельные приказы Региональной энергетической комиссии Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Региональная энергетическая комиссия Омской области

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 416/62

Тарифы на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Целинник», Русско-Полянский муниципальный район Омской области, с календарной разбивкой на период с 1 января по 31 декабря 2013 года

	Тариф на тепловую энергию		отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
	горячая вода	с 01.07.2013 по 30.06.2013	с 01.01.2013 по 30.06.2013	до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	
От котельной села Целинное							
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)							
однотставочный руб./Гкал	2360,83	2664,71	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)							
однотставочный руб./Гкал	2360,83	2664,71	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
От котельной аула Бас-Агаш							
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)							
однотставочный руб./Гкал	4261,29	4261,29	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)							
однотставочный руб./Гкал	4261,29	4261,29	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 416/62

Топливная составляющая тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Целинник», Русско-Полянский муниципальный район Омской области

Тепловой источник	Топливная составляющая тарифа, (руб./Гкал)
Котельная села Целинное	1581,35
Котельная аула Бас-Агаш	902,76

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 417/62

Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Открытого акционерного общества «Исилькульский элеватор»

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», п. 5.1. Правил государственного регулирования и применения тарифов на электрическую и тепловую энергию в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 9 октября 2012 года № 231 - э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», **приказываем:**

- Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тариф на тепловую энергию для потребителей Открытого акционерного общества «Исилькульский элеватор» согласно приложению к настоящему приказу.
- Топливная составляющая тарифа – 770,72 руб./Гкал.
- Признать утратившим силу с 1 января 2013 года приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 31 июля 2012 года № 129/36 «Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Открытого акционерного общества «Исилькульский элеватор».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 417/62

Тариф на тепловую энергию для потребителей Открытого акционерного общества «Исилькульский элеватор», с календарной разбивкой на период с 1 января по 31 декабря 2013 года

	Тариф на тепловую энергию		отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
	горячая вода	с 01.07.2013 по 30.06.2013	с 01.01.2013 по 30.06.2013	до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (без учета НДС)							
однотставочный руб./Гкал	1648,40	1855,55	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Население (с учетом НДС)							
однотставочный руб./Гкал	1945,11	2189,55	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 418/62

Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Коммухоз», Усть-Ишимский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении» и п. 5.1. Правил государственного регулирования и применения тарифов на электрическую и тепловую энергию в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 9 октября 2012 года № 231-э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», **приказываем:**

- Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тариф на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Коммухоз», Усть-Ишимский муниципальный район Омской области, согласно приложению к настоящему приказу.
- Топливная составляющая тарифа – 1009,38 руб./Гкал.
- Признать утратившими силу с 1 января 2013 года: приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 21 февраля 2012 года № 34/8 «Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Коммухоз», Усть-Ишимский муниципальный район Омской области»; абзац семьдесят второй пункта 1 приказа Региональной энергетической комиссии Омской области от 29 мая 2012 года № 92/24 «О внесении дополнений и изменений в отдельные приказы Региональной энергетической комиссии Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 418/62

Тариф на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Коммухоз», Усть-Ишимский муниципальный район Омской области, с календарной разбивкой на период с 1 января по 31 декабря 2013 года

	Тариф на тепловую энергию		отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
	горячая вода	с 01.07.2013 по 30.06.2013	с 01.01.2013 по 30.06.2013	до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)							
однотставочный руб./Гкал	1664,48	1843,66	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)							
однотставочный руб./Гкал	1664,48	1843,66	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ ГАЗЕТЫ «ОМСКИЙ ВЕСТНИК»

53-10-77

Региональная энергетическая комиссия Омской области

6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 419/62

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 420/62

Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Большегривская тепловая компания», Нововаршавский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 9 октября 2012 года № 231-э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», рассмотрев материалы дела № 03-2/108, **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тариф на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Большегривская тепловая компания», Нововаршавский муниципальный район Омской области, согласно приложению к настоящему приказу.
2. Топливная составляющая тарифа – 811,25 руб./Гкал.
3. Признать утратившими силу с 1 января 2013 года:
приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 8 декабря 2011 года № 443/61 «Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Большегривская тепловая компания», Нововаршавский муниципальный район Омской области»; абзац сороковой пункта 1 приказа Региональной энергетической комиссии Омской области от 29 мая 2012 года № 92/24 «О внесении дополнений и изменений в отдельные приказы Региональной энергетической комиссии Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 419/62

Тариф на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Большегривская тепловая компания», Нововаршавский муниципальный район Омской области, с календарной разбивкой на период с 1 января по 31 декабря 2013 года

	Тариф на тепловую энергию						
	горячая вода		отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
	с 01.01.2013 по 30.06.2013	с 01.07.2013 по 31.12.2013	до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)							
однотарифный руб./Гкал	1516,27	1713,38	x	x	x	x	x
двухтарифный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)							
однотарифный руб./Гкал	1516,27	1713,38	x	x	x	x	x
двухтарифный	X	x	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	x	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	x	x	x	x	x	x

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 420/62

Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Ермаковская тепловая компания», Нововаршавский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 9 октября 2012 года № 231-э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», рассмотрев материалы дела № 03-2/107, **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Ермаковская тепловая компания», Нововаршавский муниципальный район Омской области, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Топливная составляющая тарифов на тепловую энергию согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
3. Признать утратившими силу с 1 января 2013 года:
приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 8 декабря 2011 года № 444/61 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Ермаковская тепловая компания», Нововаршавский муниципальный район Омской области»; абзац сорок первый пункта 1 приказа Региональной энергетической комиссии Омской области от 29 мая 2012 года № 92/24 «О внесении дополнений и изменений в отдельные приказы Региональной энергетической комиссии Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Тарифы на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Ермаковская тепловая компания», Нововаршавский муниципальный район Омской области, с календарной разбивкой на период с 1 января по 31 декабря 2013 года

	Тариф на тепловую энергию						
	горячая вода		отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
	с 01.01.2013 по 30.06.2013	с 01.07.2013 по 31.12.2013	до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
От котельной № 3-Б село Александровка							
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)							
однотарифный руб./Гкал	3747,89	4818,97	x	x	x	x	x
двухтарифный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)							
однотарифный руб./Гкал	3747,89	4818,97	x	x	x	x	x
двухтарифный	X	x	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	x	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	x	x	x	x	x	x
От котельной № 5-Б село Ермак							
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)							
однотарифный руб./Гкал	1571,93	1775,17	x	x	x	x	x
двухтарифный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)							
однотарифный руб./Гкал	1571,93	1775,17	x	x	x	x	x
двухтарифный	X	x	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	x	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	x	x	x	x	x	x

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 420/62

Топливная составляющая тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Ермаковская тепловая компания», Нововаршавский муниципальный район Омской области

Тепловой источник	Топливная составляющая тарифа, (руб./Гкал)
котельная № 3-Б село Александровка	1164,69
котельная № 5-Б село Ермак	854,39

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 421/62

Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Андреевское жилищно-коммунальное хозяйство», Саргатский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 9 октября 2012 года № 231-э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», рассмотрев материалы дела № 03-2/165, **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие тариф на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Андреевское жилищно-коммунальное хозяйство» Саргатского муниципального района Омской области согласно приложению к настоящему приказу.
2. Топливная составляющая тарифа – 840,52 руб./Гкал
3. Признать утратившим силу с 1 января 2013 года:
приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 8 декабря 2011 года № 452/61 «Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Андреевское жилищно-коммунальное хозяйство», Саргатский муниципальный район Омской области»; абзац сорок пятый пункта 1 приказа Региональной энергетической комиссии Омской области от 29 мая 2012 года № 92/24 «О внесении дополнений и изменений в отдельные приказы Региональной энергетической комиссии Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Региональная энергетическая комиссия Омской области

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 421/62

за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	x	x	x	x	x
--------------------------------------	---	---	---	---	---	---

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

Тариф на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Андреевское жилищно-коммунальное хозяйство», Саргатский муниципальный район Омской области, на период с 1 января по 31 декабря 2013 года

	Тариф на тепловую энергию					
	горячая вода	отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
до 2,5 кг/см ²		от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²		
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)						
однотставочный руб./Гкал	3776,83	x	x	x	x	x
двухставочный	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)						
однотставочный руб./Гкал	3776,83	x	x	x	x	x
двухставочный	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	x	x	x	x	x

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 422/62

Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Муниципального унитарного предприятия Саргатского муниципального района Омской области «Щербакинское жилищно-коммунальное хозяйство»

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 9 октября 2012 года № 231-э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», рассмотрев материалы дела № 03-2/348, **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тариф на тепловую энергию для потребителей Муниципального унитарного предприятия Саргатского муниципального района Омской области «Щербакинское жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению к настоящему приказу.

2. Топливная составляющая тарифа – 847,37 руб./Гкал.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2013 года:

приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 13 декабря 2011 года № 463/62 «Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Муниципального унитарного предприятия Саргатского муниципального района Омской области «Щербакинское жилищно-коммунальное хозяйство»;

абзац сорок восьмой пункта 1 приказа Региональной энергетической комиссии Омской области от 29 мая 2012 года № 92/24 «О внесении дополнений и изменений в отдельные приказы Региональной энергетической комиссии Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 421/62

Тариф на тепловую энергию для потребителей Муниципального унитарного предприятия Саргатского муниципального района Омской области «Щербакинское жилищно-коммунальное хозяйство» на период с 1 января по 31 декабря 2013 года

	Тариф на тепловую энергию						
	горячая вода		отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
с 01.01.2013 по 30.06.2013	с 01.07.2013 по 31.12.2013	до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²		
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)							
однотставочный руб./Гкал	2851,22	3179,41	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)							
однотставочный руб./Гкал	2851,22	3179,41	x	x	x	x	x
двухставочный	X	x	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	x	x	x	x	x	x

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 424/62

Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Екатеринославское жилищно-коммунальное хозяйство», Шербакульский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 9 октября 2012 года № 231-э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», рассмотрев материалы дела № 03-2/171, **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие тариф на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Екатеринославское жилищно-коммунальное хозяйство», Шербакульский муниципальный район Омской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Топливная составляющая тарифа - 927,13 руб./Гкал.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2013 года:

приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 17 ноября 2011 года № 276/55 «Об установлении тарифа на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Екатеринославское жилищно-коммунальное хозяйство», Шербакульский муниципальный район Омской области»;

абзац девятый пункта 1 приказа Региональной энергетической комиссии Омской области от 29 мая

Региональная энергетическая комиссия Омской области

2012 года № 92/24 «О внесении дополнений и изменений в отдельные приказы Региональной энергетической комиссии Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года №424/62

Тариф на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Екатеринославское жилищно-коммунальное хозяйство», Шербакульский муниципальный район Омской области, на период с 1 января по 31 декабря 2013 года

	Тариф на тепловую энергию					
	горячая вода	отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
до 2,5 кг/см ²		от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²		
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)						
однотактовый руб./Гкал	2030,74	x	x	x	x	x
двухтактный	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)						
однотактовый руб./Гкал	2030,74	x	x	x	x	x
двухтактный	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	x	x	x	x	x

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 425/62

Об установлении тарифа на питьевую воду для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальный сервис», Крутинский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 года № 520 «Об основах ценообразования и порядке регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 15 февраля 2011 года № 47 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса» **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие тариф на питьевую воду для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальный сервис», поселок Новгородцево Крутинского городского поселения Крутинского муниципального района Омской области:

Период	Тариф по категориям потребителей, руб./куб. м (НДС не предусмотрен)	
	население	прочие потребители
с 1 марта 2013 года по 28 февраля 2014 года	46,49	46,49

Примечание: организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Признать утратившим силу с 1 марта 2013 года приказ РЭК Омской области от 31 января 2012 года № 18/5 «Об установлении тарифа на питьевую воду для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальный сервис», Крутинский муниципальный район Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Основные показатели производственной программы в сфере водоснабжения и результаты оценки доступности для населения услуг в сфере водоснабжения, оказываемых Обществом с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальный сервис», Крутинский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 года № 520 «Об основах ценообразования и порядке регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10 октября 2007 года № 101 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке производственных программ организаций коммунального комплекса», рассмотрев производственную программу ООО «Жилищно-коммунальный сервис» в сфере водоснабжения, Региональная энергетическая комиссия Омской области решила:

Согласовать производственную программу ООО «Жилищно-коммунальный сервис» в сфере водоснабжения на период с 1 марта 2013 года по 28 февраля 2014 года.

Основные показатели производственной программы в сфере водоснабжения ООО «Жилищно-коммунальный сервис»:

№ п/п	Наименование показателя производственной программы	Величина показателя на регулируемый период	Величина показателя с поквартальной разбивкой				
			Март 2013 года	2 кв. 2013 года	3 кв. 2013 года	4 кв. 2013 года	Январь-февраль 2014 года
1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)						
1.1	Объем производства товаров и услуг (объем подъема воды, объем отведенных стоков), тыс. куб. м	-	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование показателя производственной программы	Величина показателя на регулируемый период	Величина показателя с поквартальной разбивкой				
			Март 2013 года	2 кв. 2013 года	3 кв. 2013 года	4 кв. 2013 года	Январь-февраль 2014 года
1.2	Объем воды (объем пропущенных стоков) через очистные сооружения, тыс. куб. м	-	-	-	-	-	
1.3	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	7,24	0,60	1,81	1,81	1,81	
1.4	Объем потерь, тыс. куб. м	0,15	0,01	0,04	0,04	0,04	
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть), %	2,07	1,67	2,21	2,21	2,21	
1.6	Объем воды, используемой на собственные нужды (объем отведенных стоков от собственных нужд), тыс. куб. м	0,44	0,04	0,11	0,11	0,11	
1.7	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м	6,65	0,55	1,66	1,66	1,66	
1.8	Объем реализации товаров и услуг населению, тыс. куб. м	6,65	0,55	1,66	1,66	1,66	
1.9	Протяженность сетей, км	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	
2	Качество производимых товаров (оказания услуг)						
2.1	Нормативное количество проб на системах коммунальной инфраструктуры, ед.	4	1	1	1	1	
2.2	Охват абонентов приборами учета (отношение числа абонентов, имеющих приборы учета, к общему числу подключенных абонентов), % в том числе:	население	42,5	42,5	42,5	42,5	
		организации	-	-	-	-	
		Бесперебойность поставки товаров и услуг, час/день	24	24	24	24	24
3	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)						
3.1	Износ системы коммунальной инфраструктуры, %	10	10	10	10	10	
3.2	Протяженность сетей подлежащих замене, в общей протяженности сети, км	-	-	-	-	-	
3.3	Аварийность систем водоснабжения, водоотведения (количество аварий к суммарной протяженности сетей), шт./км	0	0	0	0	0	
3.4	Коэффициент использования установленной производственной мощности (отношение среднесуточного объема производства товаров и услуг, к установленной мощности оборудования)	-	-	-	-	-	
4.	Финансовые потребности для реализации производственной программы с учетом обеспечения доступности для потребителей услуг в сфере водоснабжения и соблюдения установленных предельных индексов						
4.1	Расходы на оплату труда рабочих, тыс. руб.	68,82					
4.2	Страховые взносы, тыс. руб.	20,78					
4.3	Амортизационные отчисления, тыс. руб.	0					
4.4	Прочие затраты, тыс. руб. в том числе:	239,95					
	- на ремонт	0					
	- прибыль	0					
	Итого, тыс. руб.	329,55					
	в том числе по товарной продукции, тыс. руб.	309,10					

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 426/62

Об установлении тарифа на техническую воду для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальный сервис», Крутинский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 года № 520 «Об основах ценообразования и порядке регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 15 февраля 2011 года № 47 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса» **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие тариф на техническую воду для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальный сервис», Крутинское городское поселение Крутинского муниципального района Омской области:

Период	Тариф по категориям потребителей, руб./куб. м (НДС не предусмотрен)	
	население	прочие потребители
с 1 марта 2013 года по 28 февраля 2014 года	46,05	46,05

Примечание: организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Признать утратившим силу с 1 марта 2013 года приказ РЭК Омской области от 31 января 2012 года № 17/5 «Об установлении тарифа на техническую воду для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальный сервис», Крутинский муниципальный район Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Основные показатели производственной программы в сфере водоснабжения и результаты оценки доступности для населения услуг в сфере водоснабжения, оказываемых Обществом с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальный сервис», Крутинский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 года № 520 «Об основах ценообразования и порядке регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10 октября 2007 года № 101 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке производственных программ организаций коммунального комплекса», рассмотрев производственную программу ООО «Жилищно-коммунальный сервис» в сфере водоснабже-

Региональная энергетическая комиссия Омской области

ния, Региональная энергетическая комиссия Омской области решила:

Согласовать производственную программу ООО «Жилищно-коммунальный сервис» в сфере водоснабжения на период с 1 марта 2013 года по 28 февраля 2014 года.

Основные показатели производственной программы в сфере водоснабжения ООО «Жилищно-коммунальный сервис»:

№ п/п	Наименование показателя производственной программы	Величина показателя на регулируемый период	Величина показателя с поквартальной разбивкой				
			Март 2013 года	2 кв. 2013 года	3 кв. 2013 года	4 кв. 2013 года	Январь-февраль 2014 года
1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)						
1.1	Объем производства товаров и услуг (объем подъема воды, объем отведенных стоков), тыс. куб. м	119,36	9,95	29,84	29,84	29,84	19,89
1.2	Объем воды (объем пропущенных стоков) через очистные сооружения, тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	117,36	9,78	29,34	29,34	29,34	19,56
1.4	Объем потерь, тыс. куб. м	6,15	0,51	1,54	1,54	1,54	1,02
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть), %	5,24	5,21	5,25	5,25	5,25	5,21
1.6	Объем воды, используемой на собственные нужды (объем отведенных стоков от собственных нужд), тыс. куб. м	0,29	0,03	0,07	0,07	0,07	0,05
1.7	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м	110,92	9,24	27,73	27,73	27,73	18,49
1.8	Объем реализации товаров и услуг населению, тыс. куб. м	96,44	8,04	24,11	24,11	24,11	16,07
1.9	Протяженность сетей, км	32,78	32,78	32,78	32,78	32,78	32,78
2	Качество производимых товаров (оказания услуг)						
2.1	Нормативное количество проб на системах коммунальной инфраструктуры, ед.	140	12	35	35	35	23
2.2	Охват абонентов приборами учета (отношение числа абонентов, имеющих приборы учета, к общему числу подключенных абонентов), % в том числе:	38,42	38,42	38,42	38,42	38,42	38,42
	население	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50
	организации	62,12	62,12	62,12	62,12	62,12	62,12
2.3	Бесперебойность поставки товаров и услуг, час/день	24	24	24	24	24	24
3	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)						
3.1	Износ системы коммунальной инфраструктуры, %	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
3.2	Протяженность сетей подлежащих замене, в общей протяженности сети, км	-	-	-	-	-	-
3.3	Аварийность систем водоснабжения, водоотведения (количество аварий к суммарной протяженности сетей), шт./км	0,03	0	0,03	0	0	0
3.4	Коэффициент использования установленной производственной мощности (отношение среднесуточного объема производства товаров и услуг, к установленной мощности оборудования)	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
4.	Финансовые потребности для реализации производственной программы с учетом обеспечения доступности для потребителей услуг в сфере водоснабжения и соблюдения установленных предельных индексов						
4.1	Расходы на оплату труда рабочих, тыс. руб.	1170,00					
4.2	Страховые взносы, тыс. руб.	353,34					
4.3	Амортизационные отчисления, тыс. руб.	0					
4.4	Прочие затраты, тыс. руб. в том числе:	2283,58					
	- на ремонт	0					
	- прибыль	0					
	Итого, тыс. руб.	3806,92					
	в том числе по товарной продукции, тыс. руб.	3797,06					

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 427/62

Об установлении тарифа на водоотведение для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальный сервис», Крутинский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 года № 520 «Об основах ценообразования и порядке регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 15 февраля 2011 года № 47 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса» **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие с 1 марта 2013 года по 28 февраля 2014 года тариф на водоотведение для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальный сервис», Крутинский муниципальный район Омской области:

Населенный пункт	Тариф, руб./куб. м (НДС не предусмотрен)	
	население	прочие потребители
рабочий поселок Крутинка	20,69	20,69
поселок Новгородцево	31,91	31,91

Примечание: организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Признать утратившим силу с 1 марта 2013 года приказ РЭК Омской области от 31 января 2012 года № 19/5 «Об установлении тарифа на водоотведение для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальный сервис», Крутинский муниципальный район Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения и результаты оценки доступности для населения услуг в сфере водоотведения, оказываемых Обществом с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальный сервис», Крутинский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 года № 520 «Об основах ценообразования и порядке регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10 октября 2007 года № 101 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке производственных программ организаций коммунального комплекса», рассмотрев производственную программу ООО «Жилищно-коммунальный сервис» в сфере водоотведения, Региональная энергетическая комиссия Омской области решила:

Согласовать производственную программу ООО «Жилищно-коммунальный сервис» в сфере водоотведения на период с 1 марта 2013 года по 28 февраля 2014 года.

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения ООО «Жилищно-коммунальный сервис» (рабочий поселок Крутинка Крутинского городского поселения):

№ п/п	Наименование показателя производственной программы	Величина показателя на регулируемый период	Величина показателя с поквартальной разбивкой				
			Март 2013 года	2 кв. 2013 года	3 кв. 2013 года	4 кв. 2013 года	Январь-февраль 2014 года
1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)						
1.1	Объем производства товаров и услуг (объем подъема воды, объем отведенных стоков), тыс. куб. м	28,37	2,37	7,09	7,09	7,09	4,73
1.2	Объем воды (объем пропущенных стоков) через очистные сооружения, тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-
1.4	Объем потерь, тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть), %	-	-	-	-	-	-
1.6	Объем воды, используемой на собственные нужды (объем отведенных стоков от собственных нужд), тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-
1.7	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м	28,37	2,37	7,09	7,09	7,09	4,73
1.8	Объем реализации товаров и услуг населению, тыс. куб. м	16,52	1,38	4,13	4,13	4,13	2,75
1.9	Протяженность сетей, км	2,57	2,57	2,57	2,57	2,57	2,57
2	Качество производимых товаров (оказания услуг)						
2.1	Нормативное количество проб на системах коммунальной инфраструктуры, ед.	-	-	-	-	-	-
2.2	Охват абонентов приборами учета (отношение числа абонентов, имеющих приборы учета, к общему числу подключенных абонентов), % в том числе:	-	-	-	-	-	-
	население	-	-	-	-	-	-
	организации	-	-	-	-	-	-
2.3	Бесперебойность поставки товаров и услуг, час/день	24	24	24	24	24	24
3	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)						
3.1	Износ системы коммунальной инфраструктуры, %	80	80	80	80	80	80
3.2	Протяженность сетей подлежащих замене, в общей протяженности сети, км	-	-	-	-	-	-
3.3	Аварийность систем водоснабжения, водоотведения (количество аварий к суммарной протяженности сетей), шт./км	-	-	-	-	-	-
3.4	Коэффициент использования установленной производственной мощности (отношение среднесуточного объема производства товаров и услуг, к установленной мощности оборудования)	-	-	-	-	-	-
4.	Финансовые потребности для реализации производственной программы с учетом обеспечения доступности для потребителей услуг в сфере водоотведения и соблюдения установленных предельных индексов						
4.1	Расходы на оплату труда рабочих, тыс. руб.	136,18					
4.2	Страховые взносы, тыс. руб.	41,13					
4.3	Амортизационные отчисления, тыс. руб.	-					
4.4	Прочие затраты, тыс. руб. в том числе:	409,72					
	- на ремонт	0					
	- прибыль	0					
	Итого, тыс. руб.	587,03					
	в том числе по товарной продукции, тыс. руб.	587,03					

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения ООО «Жилищно-коммунальный сервис» (поселок Новгородцево Крутинского городского поселения):

№ п/п	Наименование показателя производственной программы	Величина показателя на регулируемый период	Величина показателя с поквартальной разбивкой				
			Март 2013 года	2 кв. 2013 года	3 кв. 2013 года	4 кв. 2013 года	Январь-февраль 2014 года
1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)						
1.1	Объем производства товаров и услуг (объем подъема воды, объем отведенных стоков), тыс. куб. м	9,10	0,76	2,28	2,28	2,27	1,51
1.2	Объем воды (объем пропущенных стоков) через очистные сооружения, тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-
1.4	Объем потерь, тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть), %	-	-	-	-	-	-
1.6	Объем воды, используемой на собственные нужды (объем отведенных стоков от собственных нужд), тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-
1.7	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м	9,10	0,76	2,28	2,28	2,27	1,51
1.8	Объем реализации товаров и услуг населению, тыс. куб. м	8,47	0,70	2,12	2,12	2,12	1,41
1.9	Протяженность сетей, км	2,63	2,63	2,63	2,63	2,63	2,63
2	Качество производимых товаров (оказания услуг)						
2.1	Нормативное количество проб на системах коммунальной инфраструктуры, ед.	-	-	-	-	-	-

Региональная энергетическая комиссия Омской области

№ п/п	Наименование показателя производственной программы	Величина показателя на регулируемый период	Величина показателя с поквартальной разбивкой				
			Март 2013 года	2 кв. 2013 года	3 кв. 2013 года	4 кв. 2013 года	Январь-февраль 2014 года
2.2	Охват абонентов приборами учета (отношение числа абонентов, имеющих приборы учета, к общему числу подключенных абонентов), % в том числе:	-	-	-	-	-	-
	население	-	-	-	-	-	-
	организации	-	-	-	-	-	-
2.3	Бесперебойность поставки товаров и услуг, час/день	24	24	24	24	24	24
3	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)						
3.1	Износ системы коммунальной инфраструктуры, %	90	90	90	90	90	90
3.2	Протяженность сетей подлежащих замене, в общей протяженности сети, км	-	-	-	-	-	-
3.3	Аварийность систем водоснабжения, водоотведения (количество аварий к суммарной протяженности сетей), шт./км	-	-	-	-	-	-
3.4	Коэффициент использования установленной производственной мощности (отношение среднесуточного объема производства товаров и услуг, к установленной мощности оборудования)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
4.	Финансовые потребности для реализации производственной программы с учетом обеспечения доступности для потребителей услуг в сфере водоотведения и соблюдения установленных предельных индексов						
4.1	Расходы на оплату труда рабочих, тыс. руб.	123,72					
4.2	Страховые взносы, тыс. руб.	37,36					
4.3	Амортизационные отчисления, тыс. руб.	-					
4.4	Прочие затраты, тыс. руб. в том числе:	129,18					
	- на ремонт	0					
	- прибыль	0					
	Итого, тыс. руб.	290,26					
	в том числе по товарной продукции, тыс. руб.	290,26					

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 428/62

Об установлении тарифа на техническую воду для потребителей бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания Омской области «Андреевский психоневрологический интернат», Омский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 года № 520 «Об основах ценообразования и порядке регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 15 февраля 2011 года № 47 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса» **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тариф на техническую воду для потребителей бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания Омской области «Андреевский психоневрологический интернат», Андреевское сельское поселение Омского муниципального района Омской области:

Период	Тариф по категориям потребителей, руб./куб. м	
	население (с учетом НДС)	прочие (без учета НДС)
с 1 февраля 2013 года по 30 июня 2013 года	12,99	11,01
с 1 июля 2013 года по 31 января 2014 года	13,39	11,35

2. Признать утратившим силу с 1 февраля 2013 года приказ РЭК Омской области от 15 декабря 2011 года № 523/63 «Об установлении тарифа на техническую воду для потребителей бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания Омской области «Андреевский психоневрологический интернат», Омский муниципальный район Омской области».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Основные показатели производственной программы в сфере водоснабжения и результаты оценки доступности для населения услуг в сфере водоснабжения, оказываемых бюджетным стационарным учреждением социального обслуживания Омской области «Андреевский психоневрологический интернат», Омский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 года № 520 «Об основах ценообразования и порядке регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10 октября 2007 года № 101 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке производственных программ организаций коммунального комплекса», рассмотрев производственную программу БСУСО «Андреевский психоневрологический интернат» в сфере водоснабжения, Региональная энергетическая комиссия Омской области решила:

Согласовать производственную программу БСУСО «Андреевский психоневрологический интернат» в сфере водоснабжения на период с 1 февраля 2013 года по 31 января 2014 года.

Основные показатели производственной программы в сфере водоснабжения БСУСО «Андреевский психоневрологический интернат»:

№ п/п	Наименование показателя производственной программы	Величина показателя на регулируемый период	Величина показателя с поквартальной разбивкой			
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.
1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)					
1.1	Объем производства товаров и услуг (объем подъема воды, объем отведенных стоков), тыс. куб. м	67,59	16,89	16,90	16,90	16,90
1.2	Объем воды (объем пропущенных стоков) через очистные сооружения, тыс. куб. м	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя производственной программы	Величина показателя на регулируемый период	Величина показателя с поквартальной разбивкой			
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.
1.3	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	67,53	16,88	16,88	16,89	16,88
1.4	Объем потерь, тыс. куб. м	0,16	0,04	0,04	0,04	0,04
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть), %	0,24	0,27	0,24	0,24	0,22
1.6	Объем воды, используемой на собственные нужды (объем отведенных стоков от собственных нужд), тыс. куб. м	57,35	14,33	14,34	14,34	14,34
1.7	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м	10,02	2,51	2,50	2,51	2,50
1.8	Объем реализации товаров и услуг населению, тыс. куб. м	9,99	2,49	2,50	2,50	2,50
1.9	Протяженность сетей, км	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25
2	Качество производимых товаров (оказания услуг)					
2.1	Нормативное количество проб на системах коммунальной инфраструктуры, ед.	42	10	11	11	10
2.2	Охват абонентов приборами учета (отношение числа абонентов, имеющих приборы учета, к общему числу подключенных абонентов), % в том числе:	-	-	-	-	-
	население	-	-	-	-	-
	организации	-	-	-	-	-
2.3	Бесперебойность поставки товаров и услуг, час/день	24	24	24	24	24
3	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)					
3.1	Износ системы коммунальной инфраструктуры, %	69	69	69	69	69
3.2	Протяженность сетей подлежащих замене, в общей протяженности сети, км	-	-	-	-	-
3.3	Аварийность систем водоснабжения, водоотведения (количество аварий к суммарной протяженности сетей), шт./км	1,78	0,44	0,45	0,45	0,44
3.4	Коэффициент использования установленной производственной мощности (отношение среднесуточного объема производства товаров и услуг, к установленной мощности оборудования)	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58
4.	Финансовые потребности для реализации производственной программы с учетом обеспечения доступности для потребителей услуг в сфере водоснабжения и соблюдения установленных предельных индексов					
4.1	Расходы на оплату труда рабочих, тыс. руб.	428,82				
4.2	Страховые взносы, тыс. руб.	129,50				
4.3	Амортизационные отчисления, тыс. руб.	-				
4.4	Прочие затраты, тыс. руб. в том числе:	196,89				
	- на ремонт	50,87				
	- прибыль	-				
	Итого, тыс. руб.	755,21				
	в том числе по товарной продукции, тыс. руб.	112,35				

от 6 декабря 2012 года
г. Омск

№ 429/62

О внесении изменений в отдельные приказы Региональной энергетической комиссии Омской области

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 5 октября 2012 года № 1015 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в целях повышения доступности энергетической инфраструктуры» **приказываю:**

1. В приказе Региональной энергетической комиссии Омской области от 28 июня 2011 года № 109/31 «Об установлении ставок платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Сибири» (филиала ОАО «МРСК Сибири» - «Омскэнерго») при наличии технической возможности:

- в пункте 1:
 - в столбце «Диапазоны присоединяемой мощности энергопринимающих устройств потребителей» пункта 1 таблицы слова «До 100 кВт (включительно)» заменить словами «До 150 кВт (включительно)»;
 - в столбце «Диапазоны присоединяемой мощности энергопринимающих устройств потребителей» пункта 2 таблицы слова «Более 100 кВт» заменить словами «Более 150 кВт»;
 - в абзацах втором и третьем примечания к таблице слова «до 100 кВт включительно» заменить словами «до 150 кВт включительно»; в Приложении № 1 к приказу:
- в приложении № 1 к приказу:
 - в названии таблицы слова «до 100 кВт (включительно)» заменить словами «до 150 кВт (включительно)»;
 - в тексте примечания к таблице слова «до 100 кВт включительно» заменить словами «до 150 кВт включительно»;
- в Приложении № 2 к приказу:
 - в названии таблицы слова «более 100 кВт» заменить словами «более 150 кВт»;
 - в тексте примечания к таблице слова «до 100 кВт включительно» заменить словами «до 150 кВт включительно».

2. В приказе Региональной энергетической комиссии Омской области от 26 апреля 2011 года № 79/20 «Об установлении ставок платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Муниципального производственно-эксплуатационного предприятия города Омска «Омскэлектро» при наличии технической возможности:

- в абзацах втором и третьем примечания к таблице пункта 1 слова «до 100 кВт включительно» заменить словами «до 150 кВт включительно»;
- в тексте примечания к таблице Приложения № 1 к приказу слова «до 100 кВт включительно» заменить словами «до 150 кВт включительно»;
- в тексте примечания к таблице Приложения № 2 к приказу слова «до 100 кВт включительно» заменить словами «до 150 кВт включительно»;
- в тексте примечания к таблице Приложения № 3 к приказу слова «до 100 кВт включительно» заменить словами «до 150 кВт включительно».

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ ГАЗЕТЫ «ОМСКИЙ ВЕСТНИК»

53-10-77

Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Муниципального унитарного предприятия «Екатерининское коммунальное хозяйство», Тарский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 9 октября 2012 года № 231-э/4 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год», рассмотрев материалы дела № 03-2/374, **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию для потребителей Муниципального унитарного предприятия «Екатерининское коммунальное хозяйство», Тарский муниципальный район Омской области, согласно приложению к настоящему приказу.
2. Топливная составляющая тарифа: на 2012 год – 774,01 руб./Гкал, на 2013 год – 814,26 руб./Гкал.
3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

**Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области
К. В. МАРЧЕНКО.**

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2012 года № 430/62

Тарифы на тепловую энергию для потребителей Муниципального унитарного предприятия «Екатерининское коммунальное хозяйство», Тарский муниципальный район Омской области, с календарной разбивкой на период с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2013 года

	Тариф на тепловую энергию						
	горячая вода		отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
	с момента вступления приказа в силу по 30.06.2013	с 01.07.2013 по 31.12.2013	до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (НДС не предусмотрен)							
однотставочный руб./Гкал	1994,57	2362,77	x	x	x	x	x
двухставочный	X	X	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	X	x	x	x	x	x
Население (НДС не предусмотрен)							
однотставочный руб./Гкал	1994,57	2362,77	x	x	x	x	x
двухставочный	X	x	x	x	x	x	x
за энергию руб./Гкал	X	X	x	x	x	x	x
за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	X	x	x	x	x	x	x

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.



Осторожность – залог безопасности

Ежегодно в стране происходит от 260 000 до 300 000 пожаров. Около 70 процентов объектов, охваченных пламенем, – жилые дома. Число погибших и получивших серьезные травмы колеблется от 14 000 до 16 000 человек. Большинство пострадавших – до 86 процентов – становятся жертвами огненной стихии, которая бушевала на объектах жилого сектора.

Причины возникновения очагов возгорания в жилом секторе специалисты делят на две группы. К первой из них относятся вполне очевидные обстоятельства – грозные разряды, взрывы, нарушение правил пожарной безопасности при проведении сварочных работ. Их доля минимальна. В большинстве случаев очаг возгорания обнаруживается довольно быстро.

Вторую группу возникновения пожаров составляют причины, которые могут оставаться незамеченными длительное время. Это самовозгорание, нарушение правил устройства и эксплуатации печей, каминов, теплоагрегатов и бытовых газо-

вых приборов; шалости детей; курение в постели в состоянии сильного алкогольного опьянения, а также несоответствие потребляемой мощности электробытовых приборов параметрам сети, когда проводка не выдерживает сверхнагрузки и начинает перегреваться.

Одна из причин гибели людей – отравление газообразными веществами, которые выделяются при тлении или горении. Многие современные отделочные материалы при горении выделяют токсичные или ядовитые вещества, к примеру синильную кислоту. Летальный исход наступает после двух-трех вдохов этого смертельного газа. Поэтому чем быстрее человек покинет опасную зону, тем больше шансов у него на спасение.

Уважаемые жители Омского муниципального района, будьте осторожны и очень внимательны при обращении с огнем и вещами, способными к самовозгоранию.

Е. Шрейдер,
инспектор отдела надзорной деятельности Омского района

На печь полагайся, а сам не плошай

По данным статистических наблюдений, в осенне-зимний период происходит резкое увеличение количества пожаров в жилом секторе по причине неисправности отопительных печей, а также использования электронагревательных приборов кустарного производства.

В жилых домах с печным отоплением необходимо обратить внимание на выполнение требований пожарной безопасности как при устройстве печей, так и при их эксплуатации. Пожары чаще всего происходят в результате перекала печей, появления в кирпичной кладке трещин в результате применения для растопки горючих и легковоспламеняющихся жидкостей, выпадения из топки или зольника горящих углей. С наступлением низких температур увеличивается количество включенных в сеть электронагревательных приборов, что в свою очередь приводит к перегрузке проводников и короткому замыканию электропроводки. И как след-

ствие может явиться причиной пожара. Соблюдение мер противопожарного режима – это залог вашего благополучия, сохранности вашей жизни и жизни ваших близких. Пожар легче предупредить, чем потушить!

В конце октября был замечен пожар в одной из квартир многоквартирного жилого дома в с. Усть-Заостровка по ул. Куйбышева. В ходе тушения пожарными расчетами было найдено тело хозяйки квартиры. Хозяин с тяжелыми ожогами был госпитализирован.

В ходе проведенной доследственной проверки установлено, что в квартире за неуплату было отключено центральное отопление. Жильцы использовали электронагревательные приборы. При большой нагрузке на электропроводку это привело к аварийному электрическому режиму и послужило причиной пожара.

В. Мишагин,
дознаватель отдела надзорной деятельности Омского района

Перечень государственных средств массовой информации (редакций периодических печатных изданий и организаций телерадиовещания), обязанных в соответствии с Федеральным законом «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации» предоставлять печатную площадь, эфирное время для информационного обеспечения дополнительных выборов депутатов Законодательного Собрания Омской области, назначенных на 17 марта 2012 года

№ П/П	Наименование средства массовой информации	Учредители СМИ	Адрес редакции периодического печатного издания (организации телерадиовещания)	Периодичность выпуска периодического печатного издания (выхода в эфир организации телерадиовещания)
1	2	3	4	5
1	ОАО «Омская региональная телерадиовещательная компания «ОРТРК-12 канал»	Министерство имущественных отношений Омской области	644100, Омская область, г.Омск, пр.Королева, 1 тел. (8-3812) 69-56-36	ежедневно
2	Филиал ФГУП ВГТРК ГТРК «ИРТЫШ» Телеканал «Россия – 1»; Радиоканал «Радио России»	Правительство Российской Федерации	644008, г. Омск, пр. Мира, 1 тел. (8-3812) 65-06-11; 65-32-77	ежедневно
3	Открытое акционерное общество «Омское радио»	Комитет по управлению имуществом Омской области; ЗАО «М-Центр»; ООО «РТВ»	644527, Омская обл., Омский район, с. Ростовка, здание Ростовкинской сельской администрации тел. (8-3812) 65-11-32	ежедневно
4	Газета «Омская правда»	Правительство Омской области	644042, Омская область, г.Омск, пр.Маркса, 39 тел. (8-3812) 31-22-05	еженедельно

Примечание: Перечень государственных средств массовой информации представлен для опубликования Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Омской области (письмо № 2389 – 05/55 от 7 декабря 2012 года).

Накануне профессионального праздника оператору машинного доения ЗАО «Восход» Зое Маслёнкиной за многолетний и добросовестный труд присвоено звание «Почетный работник агропромышленного комплекса Российской Федерации».

Родилась она в деревне Бугалы, которой, как и многих ей подобных бесперспективных населенных пунктов, уже не существует на карте Большереченского района. Когда девочке исполнилось пять лет, семья переехала в село Могильно-Посельское.

Здесь, как было принято в то время во многих сельских семьях, Зоя начала привыкать к деревенскому труду. Мама у нее работала дояркой на ферме. Как вспоминает Зоя Маслёнкина, сколько она себя помнит, всегда помогала ей и на ферме, и дома по хозяйству. Во многом именно поэтому привязалась к домашним животным и привыкла к труду доярки.

Однако, после школы, как и многие ее одноклассники, поехала покорять Омск. Окончила профтехучилище, овладев профессией швей-мотористки, и стала работать по специальности на швейной фабрике «Большевичка». Но душа не «прикипела» к этому делу и все время «просилась» обратно в деревню.

После рождения дочери Зоя Маслёнкина вместе с мужем приняли непростое решение и вернулись обратно в родное село. После возвращения к деревенской жизни у нее не стояло проблемы с выбором профессии. Пошла работать дояркой на ферму. И вот уже тридцать лет, изо дня в день, без праздников и выходных, спешит на ферму к своим буренкам.

Ни для кого не секрет, что первыми на селе просыпаются доярки. Подъем каждый день в пять утра. Уже в шесть нужно начинать утреннюю дойку.

Сегодня в ЗАО «Восход» работает современный животноводческий комплекс. На помощь дояркам пришли механизмы и



В «Восходе» коров доят под Бетховена

автоматика, которые позволяют в два раза облегчить их труд. И профессия стала называться – оператор машинного доения. На попечении у каждой доярки сегодня по 70, 80 и более коров. Естественно, это положительно сказывается и на заработной плате сельских тружениц. А ведь в недалеком прошлом, как вспоминает Зоя Маслёнкина, вручную приходилось переносить тяжелые доильные аппараты, мешки с дробленкой, привязывать коров.

– Рядом с моими коровками всегда нахожу душевное успокоение, – с любовью рассказывает она о своей работе. – Бывает, понервничаешь, ведь на работе всякие ситуации случаются, но с началом дойки все заботы сразу забываются, потому что животные чувствуют настроение

человека, а от этого во многом зависит количество и качество молока.

Еще здешние буренки очень любят классическую музыку – Бетховена, Баха, Моцарта, Вивальди. Уже доказано, что во время дойки с музыкальным сопровождением коровы до поллитра могут увеличивать количество отдаваемого молока.

– Хочется перед выходом на заслуженный отдых попробовать свои силы на новом, строящемся, еще более современном животноводческом комплексе, – отвечает Зоя Маслёнкина на вопрос о дальнейших жизненных планах.

Вот такая она, сельская труженица. Даже в мечтах продолжает думать о работе.

«Наша «Иртышская правда» (Большереченский район)

Голоса прошлого

Современная молодежь привыкла слушать музыку с компакт-дисков и флеш-накопителей и уже с недоверием и усмешкой смотрит на катушки с магнитной лентой или грампластинки. Именно с них звучали любимые мелодии их родителей, бабушек и дедушек. Этой своеобразной странице нашей истории посвящена новая выставка Усть-Ишимского краеведческого музея «Голоса прошлого».

На ней действительно звучат голоса – позывные советского радио и радиопередач, знакомых старшему поколению. Ну и, конечно же, старые мелодии – не только из тех, что прошли испытание временем, но и забытые. Однако это лишь фон, на котором размещены экспонаты.

Из запасников музея помещены в экспозицию такие предметы истории техники, как радиолы, проигрыватели, магнитофоны и даже ламповый приемник 50-х годов прошлого столетия, с которого велась трансляция радио по проводной сети Усть-Ишима.

Наверное, самый красивый экспонат выставки – катушечный магнитофон «Комета», выполненный в модном для полувекковой давности обтекаемом дизайне. Можно посмотреть и сами магнитофонные катушки-бобины – от самых маленьких до студийных, вмещавших километр

магнитной ленты. Есть также и послевоенный патефон. Вот он-то и привлекает к себе больше всего внимание посетителей. Школьники зачастую пытаются найти идущий к нему шнур питания – им в диковинку видеть музыкальный аппарат, работающий без электричества. Рядом с ним стоит специальный чеходанчик для грампластинок и сами диски, изготовленные из дорогого и весьма хрупкого шеллака, вмещавшие по одной песне с каждой стороны. Представлены и их младшие родственники – долгоиграющие пластинки из винила всех размеров от 30-сантиметровых «гигантов» до 10-сантиметровых «гномов», предназначенные уже для электрических проигрывателей и радиол.

Здесь же можно почитать и культовый советский музыкальный журнал «Кругозор» с гибкими голубыми пластинками внутри и отверстием посередине самого журнала для того, чтобы пластинки эти можно было слушать, не вырывая их.

Есть и совсем уж экзотичные экспонаты вроде изготовленных подпольно пластинок на рентгеновской пленке или «звукового письма» – открытки-пластинки. В общем – все то, что когда-то составляло музыкальную жизнь страны.

«Усть-Ишимский вестник» (Усть-Ишимский район)

Музей может зарабатывать

В фондах Калачинского историко-краеведческого музея хранится немало ценных этнографических и археологических экспонатов, фотографий и документов, рассказывающих о наших земляках и сражениях в годы Великой Отечественной войны, о достижениях калачинцев во всех сферах жизнедеятельности. Есть богатый материал из жизни города.

О том, как музей планирует развиваться дальше, рассказывает директор Лилия Терещенко:

– Сегодня важны знания об историческом значении и особенностях развития малого города, поэтому просветительная деятельность музея должна быть активной и строиться в тесном сотрудничестве с властью, общественностью и бизнесом, чтобы формировать гражданскую активность горожан и жителей сельских поселений Калачинского района.

Начиная с 2010

года мы разрабатываем проект развития, который предусматривает три направления. Это, во-первых, совместные мероприятия с муниципальными органами района, города Калачинска и сельских поселений, направленные на развитие не только города и района, но и музея. Во-вторых, это наша маркетинговая деятельность, в-третьих, – совместная работа музея с образовательными учреждениями.

Мы должны привлечь к себе внимание, предлагая услуги, развешивающие традиционные представления о музее как о скучном месте. Музей в современном мире может зарабатывать деньги не только за счет продажи билетов, но и за счет привлечения других ресурсов: это получение грантов, спонсорская поддержка и частные пожертвования.

Мы ведем работу по воспитанию детей, начиная с дошкольного возраста. Но эта деятельность не носила системного характера, поэтому решили разработать долгосрочную программу, целью которой является воспитание

подрастающего поколения с активным использованием потенциала народной культуры и потенциала самого музея.

Все музейные занятия разработаны с применением современных интерактивных технологий и с учетом возрастных особенностей детей. Цикл музейных занятий строится на тематике, связанной с различными историческими периодами Сибири, Омской области, Калачинского района, природой родного края, экологией, современной жизнью района и государства в целом.

Планируем, что через несколько лет мы увеличим и количество мероприятий, и число посетителей. У нас много новых идей, которые, надеемся, воплотятся в жизнь.



НАША СПРАВКА

Историко-краеведческий музей Калачинского района был создан в 1977 году на общественных началах. У истоков создания стояли краеведы-общественники А. А. Варушина, И. С. Костин, П. А. Скарედнов, А. А. Скареднова, В. А. Мотовилов. Первым директором музея стал Н. А. Зеленов. Первая экспозиция, располагавшаяся в пяти залах, рассказывала об истории нашего края.

«Сибиряк» (Калачинский район)

От идеи – до воплощения

В прошлом учебном году учащиеся Центрально-Любинской школы представили в региональном молодежном бизнес-инкубаторе «Точка роста» бизнес-проект «Вырасти свой сад». Нынешней весной ребята приняли участие в областном форуме «Свое дело – твой успех», где их проект вошел в тройку победителей.

В октябре школьники смогли воплотить в жизнь свою идею. В один из солнечных дней на территории учебного заведения состоялась торжественная закладка сада. Сажены яблоны, вишни, смородины, облепихи, малины, крыжовника были предоставлены региональным бизнес-инкубатором, администрацией Любинского района и односельчанами.

– Мы очень рады, что наш проект поддержали, – говорят юные предприниматели.

Выращенные фрукты и ягоды в будущем разнообразят школьное меню. К тому же ребята намерены заняться реализацией урожая, а вырученные деньги направить на нужды школы. Всего в этот день было высажено около 100 саженцев.

«Маяк» (Любинский район)

9 лучших троек нападения в КХЛ

Рейтинг самых эффективных звеньев Континентальной лиги

9. Дмитрий Кагарлицкий – Рэнди Робитайл – Александр Бумагин, «Металлург» Нк

Все форварды ударной тройки «Кузни» уже к середине этого сезона перекрыли свои прошлогодние статистические достижения. Стоит заметить, что команда Емелина весьма зависима от этих парней. В последних матчах их игра пошла на спад – и началась серия поражений «Металлурга». Но стоило тройке оживиться во встрече со «Слованом» и забросить две шайбы, как очередные три очка появились в таблице.

Анатолию Емелину стоило бы гораздо больше внимания уделить настрою этих парней. Они и делают результат «Кузни». Да и Леониду Вайсфельду тоже было бы не лишним пообщаться с первой тройкой на тему новых контрактов. А то уведут ведь.

8. Игорь Мирнов – Алексей Кайгородов – Антти Пильстрем, «Салават Юлаев»

После паузы на Евротур новое уфимское сочетание дало жару, продолжая набирать очки в каждом матче, и достаточно быстро эта тройка пошла на повышение, дослужившись до второго звена.

После двух шикарных матчей с рижским «Динамо» и «Донбассом» Мирнов, Кайгородов и Пильстрем несколько расслабились и в последних трех матчах наскребли сил лишь на одну шайбу. А будь они чуть понастырнее – гарантированно попали бы в пятерку лучших.

7. Йонас Энлунд – Йори Лехтеря – Константин Глазачев, «Сибирь»

Учитывая, что «Сибирь» вообще мало забивает в последнее время, первое звено, которое на себе вытягивает матчи, – это прекрасно. Не так часто, как новосибирским болельщикам хотелось бы, да. Лехтеря может выдать суперматч, но при этом может и легко сдуться. Соперники знают, кого в «Сибири» держать. За 5 не самых удачных матчей эта тройка набрала 9 (3+6) очков.

6. Николай Жердев – Илья Каблуков – Максим Майоров, «Атлант»

Называть «Атлант» командой одного игрока – не слишком корректно. Но Барулин, мытищинской структуре человек явно не чужой, может себе это позволить: «Да они на одного человека играют, вот и все». Но если без шуток, то Жердев далеко ушел от всех своих одноклубников по результативным баллам, а атаки этого звена часто строятся так: Николай закатывается в зону, обыгрывает, создает момент. Три раза накроют, на четвертый – будет момент. А если учесть, что «Атлант» редко владеет инициативой, то креатив Жердева – один из немногих инструментов победы. Спайка с Майоровым – хорошее решение. На троих Каблуков, Жердев и Майоров «сообразили» 12 (7+5) очков в 5 матчах.

5. Евгений Дадонов – Вацлав Недорост – Туомас Киискинен, «Донбасс»

Юлиус Шуплер в очередной раз доказал, что терпение и труд вполне могут поднять команду с подвала и подвести к восьмерке на Западе. Пока «Донбасс» отстает от зоны плей-офф всего на три очка, но заслуга в этом не только тренерская.

Вторая тройка нападения украинского клуба, несмотря на не слишком громкие фамилии, выглядит пока заметно интереснее стартового звена. В последних матчах русско-чешско-финское сочетание набрало 14 (5+9) очков и еще неоднократно помогало отличиться другим партнерам без попадания в протокол.

Главным мотором тройки является Евгений Дадонов, который тихой сапой выбрался в лучшие бомбардиры и лидеры команды.

4. Данис Зарипов – Нико Капанен – Алексей Морозов, «Ак Барс»



В эти дни Сергей Костицын вызван в национальную сборную Республики Беларусь в связи с проведением учебно-тренировочного сбора в Минске перед международным турниром Agosa Cup, который пройдет в Швейцарии. Помимо сборных этих стран в нем сыграют национальные команды Словакии и Норвегии.

Проспав сентябрь–половину октября, номинально первое звено казанцев все же взялось за ум, став ведущим не только в стартовых протоколах, но и на льду. Зашелся Зарипов, забросивший в 12 встречах 11 голов, пошла игра в большинстве у Морозова, набравшего за тот же период 14 (3+11) очков, ну а к Капанену и в начале сезона претензий не было. Нико свою работу выполнял. И в обороне подчищал, и на точке все выигрывал, и забивал, и отдавал – но не мог же он пахать за всех троих.

Впрочем, даже такой всплеск вряд ли поможет Зарипову и Морозову вернуться в сборную, и о Сочи им остается только мечтать.

3. Сергей Костицын – Дмитрий Семин – Александр Фролов, «Авангард»

Разговоры о том, что окончание локаута в Национальной хоккейной лиге больно ударит по ЦСКА, СКА и «Динамо», а остальным дышать станет легче – чушь. Если из «Авангарда» уедет Костицын – второе звено уже никогда не будет прежним. С ним Семин заходит уже на второй десятке шайб, а Фролов к середине сезона набрал 21 очко (за прошлую «регулярку» плюс плей-офф – 24). Скоординированный вингер конструирует атаки, знает, как и где «заиграть» Фролова (понятно, что у бортов) и Семина (на пятаке). Вроде бы очень просто звучит и отлично работает – 16 (7+9) очков в 5 матчах. А реализовывай Фролов свои выходы 1 в 0 – цифры были бы еще лучше.

2. Сергей Плотников – Артем Анисимов – Эмиль Галимов, «Локомотив»

Примерно год назад Анисимов был «незаметным героем» в «Рейнджерс», в основном выполняя черновую работу рядом с Габориком и Степаном. Сейчас Артем – лидер и ключевая фигура самого продуктивного звена КХЛ в ноябре. После приезда в Ярославль форвард не мог забить на протяжении 16 матчей. Но, как это часто бывает, стоило ему забросить «шайбу-дурочку» – пострадал Барулин – и оно пошло-поехало. Именно в той игре рядом с Анисимовым и Плотниковым впервые был поставлен мегадриблер и выдумщик Эмиль Галимов, и сейчас, спустя месяц, их сложно представить порознь. За 4,5 недели эта тройка забила 19 голов – почти две трети от всех шайб «Локомотива» за истекший период.

1. Александр Овечкин – Никлас Бэкстрем – Лео Комаров, «Динамо» Москва

Классическое энхаэловское звено, где есть забивной вингер, умный центр и силовик, ориентированный, прежде всего, на оборону и разрушение. Настоящий «легион смерти» с поправкой на российские реалии и журналистскую фантазию. Если эти трое в день матча встали с кровати с той ноги, их соперникам несдобровать. В приехавшем из АХЛ Комарове энергии на пятерых. Овечкин изведет защитников и вратаря бросками и силовыми проходами. А Бэкстрем может в любую секунду изобрести момент из ничего. Если звено «динамовцев» пройдет проверку в играх с более серьезными соперниками, чем «Витязь», «Атлант» и «Северсталь», не исключено, что по окончании локаута «Вашингтон» будет торговаться с «Торонто» за право получить Комарова.

Бонус

Так же странно и нечестно было бы не отметить связку Мозякин-Малкин, которая на двоих набрала уже 82 очка. Редкий матч они проводят без голов и передач, а иногда выдают такие концерты, что их фантези-поклонники радуются, словно сорвали джек-пот. Но они играют вместе не всегда, так что попадают в этот список только вне рейтинга. Однако за некоторые яркие игры им в этом самом рейтинге надо бы отдать первое место безо всяких разговоров.

Илья Ельчанинов,
Антон Руднев,
Артем Зырянов

Положение команд в турнирной таблице на 19 декабря

Западная конференция

№	Команды	И	В	Во	Вб	По	Пб	П	Ш	О
1	Динамо Москва	33	20	2	4	1	0	6	107-71 (36)	73
2	Локомотив	33	16	2	6	0	0	9	86-68 (18)	64
3	СКА	32	21	1	0	0	2	8	117-84 (33)	67
4	ЦСКА	33	16	3	4	0	0	10	96-72 (24)	62
5	Слован	33	13	0	4	0	3	13	78-84 (-6)	50
6	Северсталь	33	11	1	4	3	2	12	80-78 (2)	48
7	Лев	33	14	0	1	2	1	15	80-81 (-1)	47
8	Донбасс	34	10	2	4	0	4	14	85-98 (-13)	46
9	Торпедо НН	32	12	0	1	1	4	14	92-93 (-1)	43
10	Динамо Минск	34	9	4	1	3	1	16	81-112 (-31)	41
11	Витязь	33	6	1	6	2	4	14	83-94 (-11)	38
12	Атлант	33	9	0	3	3	1	17	78-92 (-14)	37
13	Динамо Рига	34	8	2	1	1	1	21	70-104 (-34)	32
14	Спартак	33	7	2	1	1	4	18	73-103 (-30)	32

Восточная конференция

№	Команды	И	В	Во	Вб	По	Пб	П	Ш	О
1	Ак Барс	34	18	0	4	3	3	6	104-72 (32)	68
2	Авангард	34	16	6	2	2	2	6	103-83 (20)	68
3	Трактор	33	19	0	2	1	4	7	103-72 (31)	66
4	Металлург Мг	33	18	0	0	5	4	6	110-75 (35)	63
5	Салават Юлаев	34	14	2	3	0	5	10	101-93 (8)	57
6	Нефтехимик	33	11	3	4	1	4	10	95-97 (-2)	52
7	Сибирь	33	13	1	3	1	3	12	76-79 (-3)	51
8	Барыс	33	14	1	0	4	2	12	104-97 (7)	50
9	Металлург Нк	33	11	2	1	1	3	15	89-99 (-10)	43
10	Югра	33	10	2	3	0	2	16	91-107 (-16)	42
11	Амур	34	9	1	1	0	1	22	79-100 (-21)	32
12	Автомобилист	34	5	0	1	3	4	21	71-124 (-53)	24

Регулярный чемпионат Континентальной Хоккейной Лиги возобновится 19 декабря. До нового года «Авангарду» предстоит провести шесть матчей против команд Западной конференции. Три игры пройдут на выезде – в Москве против столичного «Спартака», а также в Риге и Донецке. Затем на «Арене-Омск» «Авангард» будет принимать «Локомотив», «Торпедо» и «Атлант» соответственно 26, 28 и 30 декабря.

<p>ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА Основана в 1909 г., возобновлена в 1991 г. Учредители: Правительство и Законодательное Собрание Омской области Издатель - БУ «Редакция газеты «Омская правда» Адрес издателя и редакции: г. Омск-42, пр. Маркса, 39. Главный редактор АКСЕНОВ Павел Васильевич Редактор Иголкин Владимир Юрьевич</p>	<p>Ответственный за выпуск: Мудрова Ольга Владимировна (тел./факс 53-20-76). Отдел рекламы: Чурсина Елена Геннадьевна (тел./факс 53-10-77). Верстка: Воронина Лилия Робертовна (31-94-01), Руденко Андрей Владимирович (53-20-76), Компьютерный набор: Лышенко Евгения Леонтьевна (51-12-44). Корректоры: Мельникова Лариса Ивановна, Ляшко Олеся Валерьевна (51-12-46). E-mail: omvest_elena@mail.ru, omvest@yandex.ru (для документов).</p>	<p>Мнение авторов публикаций не обязательно отражает точку зрения редакции. Ответственность за содержание рекламы несет рекламодатель. Газета отпечатана в ООО «Газетный двор», Омская обл., 646800, р.п. Таврическое, ул. Магистральная, 4. Печать офсетная. Заказ № . Время подписания в печать 20.40 Подписано в печать в 20.40. ТИРАЖ 545 экз. ЦЕНА СВОБОДНАЯ</p>
---	--	--