

**КОМИССИЯ  
ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ В  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**  
Белгород

**П Р И К А З**

27 ноября 2012г.

№ 22/11

**О согласовании производственных программ организаций коммунального комплекса Белгородской области в сфере холодного водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на 2013 год**

В соответствии с федеральными законами от 30 декабря 2004 года № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10 октября 2007 года № 101 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке производственных программ организаций коммунального комплекса», Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 12 октября 2009 года № 325-пп, а также на основании протокола заседания коллегии Комиссии от 27 ноября 2012 года № 22 **п р и к а з ы в а ю:**

Согласовать производственные программы организаций коммунального комплекса Белгородской области в сфере холодного водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на 2013 год согласно приложениям 1- 61.

**Председатель Комиссии**



**В.Чепелев**

**Приложение № 35**  
**к приказу Комиссии по**  
**государственному регулированию**  
**цен и тарифов в Белгородской области**  
**от 27 ноября 2012 г. № 22/11**

**Производственная программа**  
**МУП ЖКХ «Корочанское» в сфере холодного водоснабжения,**  
**реализуемая на территории Корочанского района,**  
**с 1 января 2013 года по 31 декабря 2013 года**

**I. Обоснование обеспечения**  
**прогнозируемого объема и качества услуги**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	с 1 января 2013 года по 31 декабря 2013 года
<b>Холодное водоснабжение</b>			
1.	Подъем воды	куб. м	490 000,0
2.	Объем воды, полученной со стороны	куб. м	0,0
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	60 000,0
4.	Неучтенные расходы воды, в том числе:	куб. м	70 000,0
4.1	технологические расходы	куб. м	12 000,0
4.2	потери воды	куб. м	40 000,0
5.	Уровень потерь к объему поднятой воды	%	14,3
6.	Пропущено через очистные сооружения (справочно)	куб. м	0,0
7.	Отпущено воды всего, в том числе по группам потребителей:	куб. м	360 000,0
7.1.	- население	куб. м	300 000,0
7.2	- организации, финансируемые из бюджетов всех уровней	куб. м	35 000,0
7.3	- прочие потребители	куб. м	25 000,0

**II. План мероприятий по повышению эффективности деятельности**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				Наименование показателя	тыс. руб.
1	2	3	4	5	6
<b>Холодное водоснабжение</b>					
1.	Ремонт водопроводных сетей	1	1 000,0	Надежность системы водоснабжения	-

### III. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности деятельности

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				Наименование показателя	тыс. руб.
1	2	3	4	5	6
<b>Холодное водоснабжение</b>					
1.	Проведение анализа электропотребления по каждой скважине	1	0,0	Снижение потребления электроэнергии	-
2.	Снижение отопительной нагрузки в зданиях и отдельных помещениях в нерабочие периоды	1	0,0	Снижение потребления электроэнергии	-

**Заместитель председателя Комиссии –  
начальник управления по  
государственному регулированию  
тарифов топливно-энергетического и  
коммунального комплекса**



**Е. Ковальчук**