



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ № ПОСТАНОВЛЕНИЕ № №

24 июня 2014г.

№355

Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения и об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение МУП ОГО «Водоканал» (г.Осинники)

Руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить МУП ОГО «Водоканал» (г. Осинники), ИНН 4222014989, производственную программу в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на период с 04.07.2014 по 31.12.2014 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
2. Установить МУП ОГО «Водоканал» (г.Осинники), ИНН 4222014989, одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение на период с 04.07.2014 по 31.12.2014 согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.
3. Обеспечить размещение настоящего постановления на сайте «Электронный бюллетень Коллегии Администрации Кемеровской области».
4. Настоящее постановление вступает в силу в порядке, установленном действующим законодательством.

**Председатель
Региональной энергетической комиссии
Кемеровской области**



В. Г. Смолего

Приложение № 1

к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области

от « 24 » июня 2014 г. № 355

Производственная программа

**МУП ОГО «Водоканал» (г. Осинники) в сфере холодного водоснабжения,
водоотведения на период с 04.07.2014 по
31.12.2014**

Раздел 1. Планируемые объемы подачи питьевой воды, принятых сточных вод, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения

№

п/п

Наименование показателей

Единица измерения

с 04.07.2014

по 31.12.2014

1

2

3

4

1. Холодное водоснабжение питьевой водой

1.1.

Поднято воды

М

3

2625791,01

1.2.

Расход воды на коммунально-бытовые нужды

М 3

1959,24

1.3.

Расход воды на нужды предприятия

М 3

836747,67

В ТОМ ЧИСЛЕ

1.3.1.

- на очистные сооружения

М 3

801822,28

1.3.2.

- на промывку сетей

М 3

34124,03

1.3.3.

- прочие

М

3

801,36

1.4.

Подано воды в сеть

М

3

1787084,10

1.5.

Потери воды

М

3

189430,92

1.6.

Уровень потерь к объему поданной воды в сеть

%

10,60

1.7.

Отпущено воды по категориям потребителей

М

3

1597653,18

1.7.1.

На потребительский рынок

М

3

1597653,18

1.7.1.1.

- потребителям в жилищном секторе

М

3

670325,19

1

2

3

4

1.7.1.2.

- для прочих потребителей

М

М

Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере

тыс. руб.

45165,66

2. Холодное водоснабжение питьевой водой (подъем и водоподготовка)

2.1.

Поднято воды

м

3

2542260,61

2.2.

Расход воды на коммунально-бытовые нужды

750,31

2.3.

Расход воды на нужды предприятия

М

3

546095,13

В ТОМ ЧИСЛЕ

2.3.1.

- на очистные сооружения

М

М

М

Подано воды в сеть

М

3

1995415,18

2.5.

Потери воды

М

3

299386,66

2.6.

Уровень потерь к объему поданной воды в сеть

%

15,00

2.7.

Отпущено воды по категориям потребителей

М

3

1696028,52

2.7.1.

На потребительский рынок

М

3

1696028,52

2.7.1.1.

- для прочих потребителей

М

3

1696028,52

2.8.

Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере

тыс. руб.

20097,94

1

2

3

4

3. Водоотведение

3.1.

Объем отведенных стоков

М

3

1277349,81

3.2.

Принято сточных вод по категориям потребителей

М

3

1277349,81

3.2.1.

Потребительский рынок

М

3

1277349,81

3.2.1.1.

- от потребителей в жилищном секторе

М

3

1012949,39

3.2.1.2.

- от прочих потребителей

М

3

264400,43

В ТОМ ЧИСЛЕ

3.2.1.2.1.

- от бюджетных организаций

М 3

130085,28

3.3.

Пропущено через собственные очистные сооружения

М 3

1277349,81

3.4.

Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере

тыс. руб.

30017,72

Раздел 2. План мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности

организации в сфере холодного водоснабжения

№ п/п

Целевой показатель

Ед. изм.

Значение целевого показателя

Наименование мероприятия

Срок реализа-ции

Финансовые потребности, тыс. руб. без НДС

Ожидаемый эффект в год

Источник финансирования

Срок окупае-мости, лет

Базовый период

План

Технологичес-кий, тыс.

кВтч

Эконо-мический,

тыс. руб.

Холодное водоснабжение питьевой водой (полный цикл)

1.

Удельный расход электро-энергии, используемой

кВтч/ м³

1.1.

При полном цикле (г.Осинники)

кВтч/ м³

Установка новых насосов на подъеме № 2 с частотным регулированием

2014

658,10

540

1160,63

Плата за превышение ПДК

5,9

2039,55

Прибыль на развитие производства

ИТОГО

2697,65

540

1160,63

Приложение № 2

к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области

от « 24 » июня 2014 г. № 355

Одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение

□ МУП ОГО □ «Водоканал» (г. Осинники) □ □

на период с 04.07.2014 по 31.12.2014

№

п/п

Наименование потребителей, услуг

Тариф, руб./м

3

1. 1.Питьевая вода

1.1.

Население (с НДС)*

33,36

1.2.

Прочие потребители (без НДС)

28,27

2. Питьевая вода (подъем и водоподготовка)

2.1.

Прочие потребители (без НДС)

11,85

1. 2.Водоотведение

3.1.

Население (с НДС)*

27,73

3.2.

Прочие потребители (без НДС)

23,50

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.