

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

19 декабря 2014 года

№ 415 - пп

### Об утверждении производственных программ закрытого акционерного общества «Метакхим» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2015 год

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274,

приказываю:

1. Утвердить производственную программу закрытого акционерного общества «Метакхим» в сфере водоснабжения на 2015 год (техническая вода) с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить производственную программу закрытого акционерного общества «Метакхим» в сфере водоснабжения на 2015 год (транспортировка воды) с основными показателями согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Утвердить производственную программу закрытого акционерного общества «Метакхим» в сфере водоотведения на 2015 год с основными показателями согласно приложению 3 к настоящему приказу.
4. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам  
и ценовой политике Ленинградской области



О.Э. Сибиряков

Приложение 1  
к приказу комитета по тарифам  
и ценовой политике  
Ленинградской области  
от 19 декабря 2014 года № 415-п/п

**Основные показатели производственной программы  
закрытого акционерного общества «Метакхим»  
в сфере водоснабжения на 2015 год (техническая вода)**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Техническая вода		
1.	Поднято воды	тыс.м <sup>3</sup>	2984,76
2.	Подано воды в сеть	тыс.м <sup>3</sup>	2984,76
3.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе	тыс.м <sup>3</sup>	2984,76
3.1.	на собственное производство	тыс.м <sup>3</sup>	1059,8
3.2.	товарной воды, в том числе	тыс.м <sup>3</sup>	1924,96
3.2.1	иным потребителям	тыс.м <sup>3</sup>	1924,96
4.	Расход электроэнергии, всего, в том числе	тыс.кВт.ч	1628,26
4.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	1618,37
4.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м <sup>3</sup>	0,54
4.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	9,89

Приложение 2  
к приказу комитета по тарифам  
и ценовой политике  
Ленинградской области  
от 19 декабря 2014 года № 415-пн

**Основные показатели производственной программы  
закрытого акционерного общества «Метаким»  
в сфере водоснабжения на 2015 год (транспортировка воды)**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Транспортировка воды		
1.	Получено воды со стороны	тыс.м <sup>3</sup>	451,37
2.	Подано воды в сеть	тыс.м <sup>3</sup>	451,37
3.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м <sup>3</sup>	4,97
4.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе	тыс.м <sup>3</sup>	446,4
4.1.	производственно-хозяйственные нужды	тыс.м <sup>3</sup>	385,67
4.2.	товарной воды, в том числе	тыс.м <sup>3</sup>	65,7
4.2.1.	гарантирующая организация	тыс.м <sup>3</sup>	65,7
5.	Расход электроэнергии, всего, в том числе	тыс.кВт.ч	63,84
5.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	60,02
5.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м <sup>3</sup>	0,13
5.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	3,81

Приложение 3  
к приказу комитета по тарифам  
и ценовой политике  
Ленинградской области  
от 19 декабря 2014 года № 415-пн

**Основные показатели производственной программы  
закрытого акционерного общества «Метакхим»  
в сфере водоотведения на 2015 год**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Транспортировка сточных вод		
1.	Пропущено сточных вод, всего	тыс.м <sup>3</sup>	536,6
1.1.	от собственного производства	тыс.м <sup>3</sup>	476,3
1.2.	товарные стоки	тыс.м <sup>3</sup>	87,3
2.	Расход электроэнергии, всего, в том числе	тыс.кВт.ч	7,5
2.1.	на вспомогательное производство	тыс.кВт.ч	7,5