#### КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

#### ПРИКАЗ

18 декабря 2015 года

№ <u>508</u> - пп

Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 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 в сфере холодного водоснабжения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Всеволожский муниципальный район Ленинградской области кроме Сертоловского городского поселения) с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Волховский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно

приложению 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Выборгский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Гатчинский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно

приложению 4 к настоящему приказу.

5. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Кингисеппский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 5 к настоящему приказу.

6. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Кировский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно

приложению 6 к настоящему приказу.

7. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Лодейнопольский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 7 к настоящему приказу.

(Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями

согласно приложению 8 к настоящему приказу.

в сфере холодного водоснабжения производственную программу 9. Утвердить акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Лужский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 9 к настоящему приказу.

производственную программу в сфере холодного 10. Утвердить акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Приозерский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно

приложению 10 к настоящему приказу.

производственную 11. Утвердить программу в сфере холодного акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (муниципальное образование «Сертоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 11 к настоящему приказу.

Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения 12. акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Тихвинский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно

приложению 12 к настоящему приказу.

Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Тосненский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 13 к настоящему приказу.

14. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Всеволожский муниципальный район Ленинградской области кроме Сертоловского городского поселения) с

основными показателями согласно приложению 14 к настоящему приказу.

Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Волховский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 15 к настоящему приказу.

Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Выборгский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению

16 к настоящему приказу.

17. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Гатчинский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 17 к настоящему приказу.

Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Кингисеппский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению

18 к настоящему приказу.

Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Кировский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 19 к настоящему приказу.

20. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Лодейнопольский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 20 к настоящему приказу.

- 21. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 21 к настоящему приказу.
- 22. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Лужский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 22 к настоящему приказу.
- 23. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Приозерский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 23 к настоящему приказу.
- 24. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (муниципальное образование «Сертоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области за исключением потребителей в военных городках Минобороны России: в/г № 38 в/ч 03213, в/г Сертолово № 1 в/ч 11262-4, в/г Сертолово № 1а в/ч 30616-2, в/г Сертолово № 3 в/ч 72152-4, в/г Сертолово № 5 в/ч 30616-2, в/г № Сертолово 6 ВАС им. С.М. Буденного, в/г № Черная речка 1 в/ч 13821, в/г № Черная речка 2а (Медный завод) в/ч 28916, в/г № Черная речка 4 (Медный завод) в/ч 40311, в/г № Песочный-1 в/ч 64055-3, в/г № Песочный-2 Морозовское лесничество, в/г Песочный № 4 в/ч № 30616-2, в/г № Песочный-5 в/ч 55338-2) с основными показателями согласно приложению 24 к настоящему приказу.
- 25. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (военные городки Минобороны России: в/г № 38 в/ч 03213, в/г Сертолово № 1 в/ч 11262-4, в/г Сертолово № 1а в/ч 30616-2, в/г Сертолово № 3 в/ч 72152-4, в/г Сертолово № 5 в/ч 30616-2, в/г № Сертолово 6 ВАС им. С.М. Буденного, в/г № Черная речка 1 в/ч 13821, в/г № Черная речка 2а (Медный завод) в/ч 28916, в/г № Черная речка 4 (Медный завод) в/ч 40311, в/г № Песочный-1 в/ч 64055-3, в/г № Песочный-2 Морозовское лесничество, в/г Песочный № 4 в/ч № 30616-2, в/г № Песочный-5 в/ч 55338-2 муниципального образования «Сертоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 25 к настоящему приказу.
- 26. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» на 2016 год (Тосненский муниципальный район Ленинградской области) с основными показателями согласно приложению 26 к настоящему приказу.
  - 27. 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 18 декабря 2015 года № 508 -пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Всеволожского муниципального (кроме Сертоловского городског		ой области
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M <sup>3</sup>	820,13
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	T.M <sup>3</sup>	64,26
3.	Получено воды со стороны	T.M <sup>3</sup>	115,05
4.	Подано воды в сеть	T.M <sup>3</sup>	879,85
5.	Потери воды в сетях	т.м <sup>3</sup>	45,31
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	834,54
7.	Отпущено товарной воды - всего	T.M <sup>3</sup>	446,52
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	666,74
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	654,63
8.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,80
8.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	12,11

Приложение 2 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 18 легова № 18 декабря 2015 года 2015 года

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Волховского муниципального р	айона Ленинградско	й области
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M <sup>3</sup>	12,65
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	T,M <sup>3</sup>	0,0
3.	Получено воды со стороны	T.M <sup>3</sup>	0,0
4.	Подано воды в сеть	T.M <sup>3</sup>	12,65
5.	Потери воды в сетях	T.M <sup>3</sup>	0,72
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	11,93
7.	Отпущено товарной воды - всего	T.M <sup>3</sup>	6,41
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	10,02
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	10,02
8.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,79
8.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,0

Приложение 3 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года N = 500 -пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Выборгского муниципального р	района Ленинградскої	й области
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M <sup>3</sup>	1152,09
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	T.M <sup>3</sup>	53,20
3.	Получено воды со стороны	T.M <sup>3</sup>	290,3
4.	Подано воды в сеть	T.M <sup>3</sup>	1389,19
5.	Потери воды в сетях	T.M <sup>3</sup>	13,74
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	1375,45
7.	Отпущено товарной воды - всего	T.M <sup>3</sup>	949,81
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	908,14
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	813,44
8.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,71
8.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	94,70

Приложение 4 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № € 08-пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Гатчинского муниципального р	района Ленинградской	области
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M <sup>3</sup>	457,60
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	T.M <sup>3</sup>	0,00
3.	Получено воды со стороны	T.M <sup>3</sup>	86,68
4.	Подано воды в сеть	T.M <sup>3</sup>	544,28
5.	Потери воды в сетях	T.M <sup>3</sup>	23,80
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	520,48
7.	Отпущено товарной воды - всего	T.M <sup>3</sup>	471,66
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	132,65
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	132,65
8.1.1.	удельный расход	кВтч/ м³	0,29
8.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,00

Приложение 5 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года №508-пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Кингисеппского муниципального	района Ленинградско	ой области
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M <sup>3</sup>	75,59
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	T.M	0,00
3.	Получено воды со стороны	T,M <sup>3</sup>	2,92
4.	Подано воды в сеть	T,M <sup>3</sup>	78,51
5.	Потери воды в сетях	T.M <sup>3</sup>	3,96
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	74,55
7.	Отпущено товарной воды - всего	T.M <sup>3</sup>	69,12
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	65,34
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	65,34
8.1.1.	удельный расход	кВтч/м³	0,86
8.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,00

Приложение 6 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 506-пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Кировского муниципального р	айона Ленинградской	области
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M <sup>3</sup>	73,39
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	<b>T.</b> M <sup>3</sup>	0,00
3.	Получено воды со стороны	T.M <sup>3</sup>	0,00
4.	Подано воды в сеть	т.м <sup>3</sup>	73,39
5.	Потери воды в сетях	T.M <sup>3</sup>	5,10
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	68,29
7.	Отпущено товарной воды - всего	т.м <sup>3</sup>	58,72
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	71,53
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	71,53
8.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,97
8.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,00

Приложение 7 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 508-пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Лодейнопольского муниципальног	го района Ленинградо	кой области
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M <sup>3</sup>	2,24
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	T.M <sup>3</sup>	0,00
3.	Получено воды со стороны	T.M <sup>3</sup>	0,48
4.	Подано воды в сеть	T.M <sup>3</sup>	2,72
5.	Потери воды в сетях	T.M <sup>3</sup>	0,18
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	2,54
7.	Отпущено товарной воды - всего	T.M <sup>3</sup>	2,24
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	2,43
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	1,28
8.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,57
8.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	1,15

Приложение 8 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 5 № 1

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Ломоносовского муниципального	района Ленинградс	кой области
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M <sup>3</sup>	1024,12
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	T.M <sup>3</sup>	0,00
3.	Получено воды со стороны	T.M <sup>3</sup>	191,63
4.	Подано воды в сеть	T.M <sup>3</sup>	1215,75
5.	Потери воды в сетях	T.M <sup>3</sup>	68,17
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	1147,58
7.	Отпущено товарной воды - всего	T.M <sup>3</sup>	978,66
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	445,18
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	445,18
8.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,43
8.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,00

Приложение 9 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 608-пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	<b>Для</b> потребителей Лужского муниципального ра	йона Ленинградской с	бласти
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M	75,32
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	T.M <sup>3</sup>	0,00
3.	Получено воды со стороны	T.M <sup>3</sup>	0,00
4.	Подано воды в сеть	T.M <sup>3</sup>	75,32
5.	Потери воды в сетях	<b>T.</b> M <sup>3</sup>	2,92
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	72,40
7.	Отпущено товарной воды - всего	T.M <sup>3</sup>	55,75
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	96,37
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	96,19
_	улельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	1,28
8.1.1.	на вспомогательное производство	т,кВтч	0,18

Приложение 10 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 50% -пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Приозерского муниципального р	района Ленинградско	й области
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M <sup>3</sup>	371,53
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	T.M <sup>3</sup>	16,15
3.	Получено воды со стороны	T.M <sup>3</sup>	96,49
4.	Подано воды в сеть	T.M <sup>3</sup>	451,87
5.	Потери воды в сетях	T.M <sup>3</sup>	20,05
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	431,82
7.	Отпущено товарной воды - всего	T.M <sup>3</sup>	312,41
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	356,01
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	349,86
8.1.1.	удельный расход	кВтч/ м³	0,94
8.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	6,15

№ п/п		Единица измерения	Величина показателя
Д	ля потребителей муниципального образования «Сертоловсимуниципального района Ленингра	кое городское поселен адской области	ние» Всеволожского
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M <sup>3</sup>	132,19
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	T.M <sup>3</sup>	8,51
3.	Получено воды со стороны	T.M <sup>3</sup>	373,27
4.	Подано воды в сеть	T.M <sup>3</sup>	496,95
5.	Потери воды в сетях	<b>T.M</b> <sup>3</sup>	3,48
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	493,47
7.	Отпущено товарной воды - всего	T.M <sup>3</sup>	450,44
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	230,20
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	230,20
8.1.1.	удельный расход	$\kappa$ Втч/ $M^3$	1,74
8.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,00

Приложение 12 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 608-пп

№ п/п		Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Тихвинского муниципального р	айона Ленинградско	й области
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M <sup>3</sup>	2,45
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	T.M <sup>3</sup>	0,00
3.	Получено воды со стороны	т.м <sup>3</sup>	0,00
4.	Подано воды в сеть	T.M <sup>3</sup>	2,45
5.	Потери воды в сетях	T.M <sup>3</sup>	0,14
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	2,31
7.	Отпущено товарной воды - всего	T.M <sup>3</sup>	1,21
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	1,30
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	0,82
8.1.1.	удельный расход	кВтч/м³	0,33
8.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,48

Приложение 13 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 50% -пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Тосненского муниципального р	айона Ленинградской	й области
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды из подземных источников	T.M <sup>3</sup>	392,24
2.	Расход воды на собственные (технологические) нужды	T,M <sup>3</sup>	0,00
3.	Получено воды со стороны	T.M <sup>3</sup>	7,10
4.	Подано воды в сеть	T,M <sup>3</sup>	399,34
5.	Потери воды в сетях	T.M <sup>3</sup>	20,38
6.	Отпущено воды из водопроводной сети	T.M <sup>3</sup>	378,96
7.	Отпущено товарной воды - всего	T.M <sup>3</sup>	356,47
8.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	167,96
8.1.	на технологические нужды	т.кВтч	167,96
8.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,43
8.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0

Приложение 14 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года №50% -пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя		
	Для потребителей Всеволожского муниципального района Ленинградской области				
	(кроме Сертоловского городского	о поселения)			
	Водоотведение				
1.	Пропущено сточных вод	T.M <sup>3</sup>	567,48		
2.	Пропущено товарных стоков	T.M <sup>3</sup>	496,98		
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	T.M <sup>3</sup>	377,96		
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	т.м <sup>3</sup>	61,77		
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	222,35		
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	187,27		
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,33		
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	35,08		

Приложение 15 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 октября 2015 года № <u>6</u>-пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Волховского муниципального района Ленинградской области		
	Водоотведение		
1.	Пропущено сточных вод	T.M <sup>3</sup>	9,51
2.	Пропущено товарных стоков	т.м <sup>3</sup>	9,51
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	T.M <sup>3</sup>	0,00
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	т.м <sup>3</sup>	0,00
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	0,00
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	0,00
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,00
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,00

Приложение 16 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 508 -пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Выборгского муниципального ра	айона Ленинградской	области
	Водоотведение		
1.	Пропущено сточных вод	T.M <sup>3</sup>	1228,20
2.	Пропущено товарных стоков	T.M <sup>3</sup>	1123,38
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	T.M <sup>3</sup>	896,22
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	т.м <sup>3</sup>	280,23
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	777,52
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	756,76
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м³	0,62
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	20,76

Приложение 17 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 20% -пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Гатчинского муниципального ра	айона Ленинградской	области
	Водоотведение		
1.	Пропущено сточных вод	T.M <sup>3</sup>	568,36
2.	Пропущено товарных стоков	T.M <sup>3</sup>	503,41
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	T.M <sup>3</sup>	0,00
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	т.м <sup>3</sup>	125,09
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	254,55
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	254,55
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,45
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0

Приложение 18 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № № -пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Кингисеппского муниципального	района Ленинградско	ой области
	Водоотведение		
1.	Пропущено сточных вод	T.M <sup>3</sup>	69,80
2.	Пропущено товарных стоков	T.M <sup>3</sup>	68,90
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	T.M <sup>3</sup>	0,00
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	т.м <sup>3</sup>	2,82
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	0,00
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	0,00
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,00
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,00

Приложение 19 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 508 -пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Кировского муниципального ра	йона Ленинградской	области
	Волоотведение		
1.	Пропущено сточных вод	T.M <sup>3</sup>	66,07
2.	Пропущено товарных стоков	T.M <sup>3</sup>	65,88
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	т.м <sup>3</sup>	0,00
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	т.м <sup>3</sup>	0,00
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	0,00
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	0,00
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,00
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0

Приложение 20 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 08 -пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Лодейнопольского муниципального	о района Ленинградс	кой области
	Волоотведение		
1.	Пропущено сточных вод	T.M <sup>3</sup>	1,19
2.	Пропущено товарных стоков	т.м <sup>3</sup>	1,09
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	T.M <sup>3</sup>	0,00
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	T.M <sup>3</sup>	0,31
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	0,00
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	0,00
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,00
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,00

Приложение 21 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 508-пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Ломоносовского муниципального	района Ленинградско	ой области
	Водоотведение		
1.	Пропущено сточных вод	T.M	1016,75
2.	Пропущено товарных стоков	T.M <sup>3</sup>	942,70
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	T.M <sup>3</sup>	0,00
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	т.м <sup>3</sup>	203,12
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	234,11
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	234,11
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м³	0,23
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0

Приложение 22 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 508-пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Лужского муниципального раі	йона Ленинградской (	области
	Водоотведение		
1.	Пропущено сточных вод	T.M <sup>3</sup>	46,89
2.	Пропущено товарных стоков	T.M <sup>3</sup>	45,92
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	T.M <sup>3</sup>	0,00
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	т.м <sup>3</sup>	0,00
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	0,18
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	0,00
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,00
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,18

Приложение 23 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 508-пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
	Для потребителей Приозерского муниципального р	айона Ленинградской	і области
	Водоотведение		
1.	Пропущено сточных вод	T.M <sup>3</sup>	271,91
2.	Пропущено товарных стоков	T.M <sup>3</sup>	261,51
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	T.M <sup>3</sup>	170,14
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	т.м <sup>3</sup>	96,46
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	271,06
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	250,30
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м³	0,92
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	20,76

Приложение 24 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 208 -пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
Для потребителей муниципального образования «Сертоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области за исключением потребителей в военных городках Минобороны России: в/г № 38 в/ч 03213, в/г Сертолово № 1 в/ч 11262-4, в/г Сертолово № 1а в/ч 30616-2, в/г Сертолово № 3 в/ч 72152-4, в/г Сертолово № 5 в/ч 30616-2, в/г № Сертолово - 6 ВАС им. С.М. Буденного, в/г № Черная речка 1 в/ч 13821, в/г № Черная речка 2а (Медный завод) в/ч 28916, в/г № Черная речка 4 (Медный завод) в/ч 40311, в/г № Песочный-1 в/ч 64055-3, в/г № Песочный-2 Морозовское лесничество, в/г Песочный № 4 в/ч № 30616-2, в/г № Песочный-5 в/ч 55338-2			
	Волоотведение		
1.	Пропущено сточных вод	T.M	250,52
2.	Пропущено товарных стоков	т.м <sup>3</sup>	250,52
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	T.M <sup>3</sup>	250,52
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	T.M <sup>3</sup>	0
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	21,18
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	21,18
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,08
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,00

Приложение 25 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № ½%-пп

<b>№</b> п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя	
Для потребителей, находящихся в военных городках Минобороны России: в/г № 38 в/ч 03213, в/г Сертолово № 1 в/ч 11262-4, в/г Сертолово № 1 а в/ч 30616-2, в/г Сертолово № 3 в/ч 72152-4, в/г Сертолово № 5 в/ч 30616-2, в/г № Сертолово - 6 ВАС им. С.М. Буденного, в/г № Черная речка 1 в/ч 13821, в/г № Черная речка 2а (Медный завод) в/ч 28916, в/г № Черная речка 4 (Медный завод) в/ч 40311, в/г № Песочный-1 в/ч 64055-3, в/г № Песочный-2 Морозовское лесничество, в/г Песочный № 4 в/ч № 30616-2, в/г № Песочный-5 в/ч 55338-2 муниципального образования «Сертоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области				
Водоотведение				
1.	Пропущено сточных вод	T.M	422,64	
2.	Пропущено товарных стоков	T.M <sup>3</sup>	419,82	
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	T.M <sup>3</sup>	251,67	
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	T.M <sup>3</sup>	170,97	
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	71,74	
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	57,88	
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,14	
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	13,86	

Приложение 26 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 06 -пп

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя		
	Для потребителей Тосненского муниципального района Ленинградской области				
Водоотведение					
1.	Пропущено сточных вод	T.M <sup>3</sup>	382,33		
2.	Пропущено товарных стоков	T.M <sup>3</sup>	379,92		
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	T.M <sup>3</sup>	0,00		
4.	Передано сточных вод на очистку (транспортировку) другим канализациям	т.м <sup>3</sup>	32,88		
5.	Расход электроэнергии - всего	т.кВтч	57,18		
5.1.	на технологические нужды	т.кВтч	57,18		
5.1.1.	удельный расход	кВтч/ м <sup>3</sup>	0,15		
5.2.	на вспомогательное производство	т.кВтч	0,00		