

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

25 октября 2019 года

№ 201-п

О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 октября 2018 года № 153-п «Об установлении тарифов на техническую воду, транспортировку воды и транспортировку сточных вод акционерного общества «Метакхим» на 2019-2023 годы»

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», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 16 июля 2014 года № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов 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, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 октября 2019 года № 36

приказываю:

1. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 октября 2018 года № 153-п «Об установлении тарифов на техническую воду, транспортировку воды и транспортировку сточных вод акционерного общества «Метакхим» на 2019-2023 годы» следующие изменения:

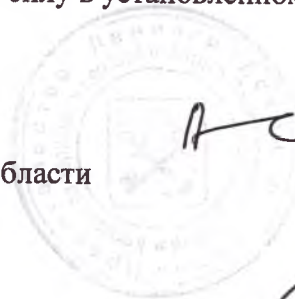
1.1. В наименовании приказа, по тексту приказа и в наименовании приложения 1 приказа слова «акционерного общества «Метакхим» заменить словами «Волховскому филиалу акционерного общества «Апатит»;

1.2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области

А.В. Кийски



Приложение
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 25 октября 2019 года № 201-п

**Тарифы на техническую воду, транспортировку воды и транспортировку сточных вод
Волховскому филиалу акционерного общества «Апатит» на 2019-2023 годы**

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Волховское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области			
1.	Техническая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	5,68
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	6,07
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	6,07
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	6,23
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	6,18
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	6,37
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	6,37
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	6,56
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	6,56
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	6,76
2.	Транспортировка воды	с 01.01.2019 по 30.06.2019	5,46
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	5,71
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	5,71
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	5,88
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	6,00
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	6,07
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	6,07
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	6,37
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	6,37
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	6,45
3.	Транспортировка сточных вод	с 01.01.2019 по 30.06.2019	4,91
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	5,13
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	5,13



		с 01.07.2020 по 31.12.2020	5,43
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	5,24
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	5,44
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	5,44
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	5,55
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	5,55
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	5,76

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость



**Выписка
из протокола заседания правления
комитета по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области от 25.10.2019 № 36**

Председательствовал: Кийски Артур Валтерович.

Присутствовали члены правления ЛенРТК: Чашихина Светлана Георгиевна, Синюкова Ирина Васильевна, Зороян Сурен Георгиевич, Кремнева Наталья Николаевна, Марков Александр Евгеньевич, Курьлко Светлана Анатольевна.

Представитель Управления Федеральной антимонопольной службы по Ленинградской области Олонен Марина Андреевна с правом совещательного голоса.

По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 октября 2018 года № 153-п «Об установлении тарифов на техническую воду, транспортировку воды и транспортировку сточных вод акционерного общества «Метахим» на 2019-2023 годы» выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по корректировке необходимой валовой выручки Волховского филиала акционерного общества «Апатит» (далее – ВФ АО «Апатит») и тарифов на услуги в сфере водоснабжения (техническая вода и транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые потребителям муниципального образования «Волховское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области в 2020 год.

ВФ АО «Апатит» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения (техническая вода и транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2020 год от 24.04.2019 № АП-ВФ.100.04-08/20166-2019 (вх. от 25.04.2019 № КТ-1-2235/2019).

ВФ АО «Апатит» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. № КТ-1-6204/2019 от 23.10.2019).

Правление приняло решение:

1. ЛенРТК в соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний произвел расчет плановых показателей 2020 года объемов отпуска технической воды, транспортировки воды и транспортировки сточных вод, для расчета тарифов в сфере водоснабжения (техническая вода и транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод).

Расчет объемов технической воды, транспортировки воды и транспортировки сточных вод на очередной год осуществлялся ЛенРТК с использованием данных о фактическом объеме отпуска технической воды, транспортировки воды и транспортировки сточных вод и динамики объема отпуска технической воды, транспортировки воды и транспортировки сточных вод за последние 3 года.

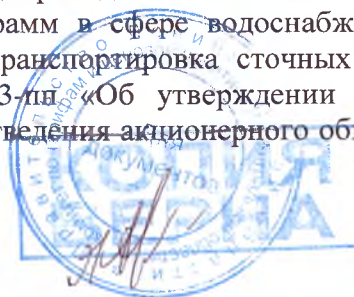
На основании вышеизложенного, на 2020 год ЛенРТК определены следующие объемы технической воды, транспортировки воды и транспортировки сточных вод, планируемые к отпуску абонентам:

Показатели	Ед. изм.	Факт				План
		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2020 год
<i>Техническая вода</i>						
Объем технической воды, отпущенный абонентам, по данным Организации	тыс.м ³	1603,38	1619,15	1683,91	1502,80	1681,20
Объем технической воды, отпускаемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение	тыс.м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

которых прекращено						
Изменение объема технической воды, связанное с пересмотром нормативов	тыс.м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Объем технической воды, отпущенный абонентам, по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний	тыс.м ³	-	-	-	-	1445,53
Объем технической воды, отпущенный абонентам, принято ЛенРТК	тыс.м ³	-	-	-	-	1802,40
Транспортировка воды						
Объем транспортируемой воды абонентам, по данным Организации	тыс.м ³	32,85	27,08	30,15	23,77	28,44
Объем воды, транспортируемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено	тыс.м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Изменение объема транспортируемой воды, связанное с пересмотром нормативов	тыс.м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Объем воды, транспортируемый абонентам, по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний	тыс.м ³	-	-	-	-	21,45
Объем воды, транспортируемой абонентам, принято ЛенРТК	тыс.м ³	-	-	-	-	35,48
Транспортировка сточных вод						
Объем транспортируемых сточных вод от абонентов, по данным Организации	тыс.м ³	41,33	37,99	39,83	35,68	48,84
Объем транспортируемых сточных вод от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение которых прекращено	тыс.м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Изменение объема транспортируемых стоков, связанное с пересмотром нормативов	тыс.м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Объем транспортируемых сточных вод от абонентов, по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний	тыс.м ³	-	-	-	-	32,51
Объем транспортируемых сточных вод от абонентов, принято ЛенРТК	тыс.м ³	-	-	-	-	51,62

ЛенРТК принял объемы воды, отпущенной абонентам, и объемы принятых сточных вод от абонентов, на уровнях, предусмотренных в тарифах 2020 года, по причине не представления ВФ АО «Апатит» в соответствии с пунктом 5 Методических указаний расчетов по определению вышеуказанных объемов и статистических форм 1-водопровод и 1-канализация.

Основные показатели производственных программ в сфере водоснабжения (техническая вода и транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) утверждены приказом ЛенРТК от 25 октября 2018 года № 153-плн «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения акционерного общества «Метакхим» на 2019-2023 годы».



Техническая вода

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2020 год	План предприятия на 2020 год	Корректировка ЛенРТК на 2020 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Обоснование, причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды	тыс.м ³	2409,45	2423,68	2544,88	+135,43	Скорректировано с учетом объемов воды на нужды собственных подразделений
2.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	2409,45	2423,68	2544,88	+135,43	
3.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего	тыс.м ³	2409,45	2423,68	2544,88	+135,43	
3.1	в т.ч. на нужды собственных подразделений	тыс.м ³	607,05	742,48	742,48	+135,43	Принято на уровне планового показателя предприятия
3.2	Товарной воды, в т.ч.	тыс.м ³	1802,40	1681,20	1802,40	-	-
3.2.1	иным потребителям	тыс.м ³	1802,40	1681,20	1802,40	-	-
4.	Расход электроэнергии, всего	тыс. кВт/ч	1319,10	1330,14	1392,23	+73,13	Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электроэнергии» и объема поднятой воды
4.1	в т.ч. на технологические нужды	тыс. кВт/ч	1301,10	1308,78	1374,23	+73,13	
4.1.1	уд.расход	кВт.ч/м ³	0,54	0,54	0,54	-	
4.2	в т.ч. на общепроизводственные нужды	тыс. кВт/ч	18,00	21,35	18,00	-	-

Транспортировка воды

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2020 год	План предприятия на 2020 год	Корректировка ЛенРТК на 2020 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Обоснование, причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Принято воды для передачи (транспортировки)	тыс.м ³	305,71	312,84	320,03	+14,32	Скорректировано с учетом объемов транспортируемой воды на собственные нужды, товарной воды и с учетом долгосрочного параметра регулирования «Уровень потерь воды»
2.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	6,11	6,26	6,40	+0,29	
		%	2,0	2,0	2,0	-	
3.	Объем транспортируемой воды всего	тыс.м ³	299,60	306,58	313,63	+14,03	
3.1	Объем транспортируемой воды на собственные нужды	тыс.м ³	262,28	278,14	278,14	+15,86	Принято на уровне планового показателя предприятия

3.2	Товарная вода (транспортировка), в т.ч.	тыс.м ³	37,32	28,44	35,48	-1,84	Объемы приняты с учетом ожидаемых показателей предприятия за 2019 год, отраженных в производственной программе
3.2.1	гарантирующая организация	тыс.м ³	37,32	28,44	35,48	-1,84	
4.	Расход электроэнергии, всего	тыс. кВт/ч	35,29	36,37	36,72	+1,43	Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электроэнергии» и объема принятой воды для передачи
4.1	в т.ч. на технологические нужды	тыс. кВт/ч	30,57	31,28	32,00	+1,43	
4.1.1	уд.расход	кВт.ч/м ³	0,10	0,10	0,10		
4.2	в т.ч. на общепроизводственные нужды	тыс. кВт/ч	4,72	5,09	4,72		

Транспортировка сточных вод

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРТК на 2020 год	План предприятия на 2020 год	Корректировка ЛенРТК на 2020 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Обоснование, причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод для передачи (транспортировки), всего	тыс.м ³	300,00	472,74	302,78	+2,78	Скорректировано с учетом объемов товарной сточной жидкости
1.1	Объем транспортируемой собственной жидкости	тыс.м ³	251,16	423,90	251,16	-	
1.2	Объем товарной сточной жидкости (транспортировка), в т.ч.	тыс.м ³	48,84	48,84	51,62	+2,78	Объемы приняты с учетом ожидаемых показателей предприятия за 2019 год, отраженных в производственной программе
1.2.1	от гарантирующей организации	тыс.м ³	48,84	48,84	51,62	+2,78	
2.	Расход электроэнергии, всего	тыс. кВт/ч	4,46	5,09	4,46	-	-
2.1	на общепроизводственные нужды	тыс. кВт/ч	4,46	5,09	4,46	-	

2. Операционные расходы.

тыс.руб.

Товары, услуги	Принято на 2020 год
Техническая вода	8588,72
Транспортировка воды	1433,02
Транспортировка сточных вод	1361,27

3. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, а также с учетом уточненных значений параметров Прогноза расходы на электрическую энергию корректируются и составят:

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги	План предприятия на 2020 год	Принято ЛенРТК на 2020 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Техническая вода	1330,14	1392,23	+62,09	Затраты определены исходя из объемов электроэнергии, утвержденных ЛенРТК в производственных программах, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного путем его индексации по выставленным счетам (п.20 Методических указаний). Договор электроснабжения у АО «Метакхим» заключен с ООО «Хибинская энергосбытовая компания» от 28.11.2017 №ХЭСК.01.02.01-01/2/0004-2017.
2.	Транспортировка воды	5,09	4,72	-0,37	
3.	Транспортировка сточных вод	5,09	4,46	-0,63	

4. Корректировка неподконтрольных расходов.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги / Показатели	План предприятия на 2020 год	Принято ЛенРТК на 2020 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Расходы на арендную плату				
1.1.	- техническая вода	13,60	13,42	-0,18	Величина принята в размере, предусмотренном договорами аренды и с учетом индексов согласно Прогноза. Расходы распределены по видам деятельности согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия.
1.2.	- транспортировка воды	2,67	2,63	-0,04	
1.3.	- транспортировка сточных вод	4,73	4,66	-0,07	
2.	Расходы на энергетические ресурсы				
2.1.	- техническая вода	490,20	441,14	-49,06	Затраты откорректированы с учетом индексации фактических данных 2018 года с 01.07.2019 на 103,0 и с 01.07.2020 на 103,0 согласно Прогноза. Расходы распределены по видам деятельности согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия.
2.2.	- транспортировка воды	96,18	86,56	-9,62	
2.3.	- транспортировка сточных вод	170,28	153,24	-17,04	

5. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги / Показатели	План предприятия на 2020 год	Принято ЛенРТК на 2020 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Техническая вода	1998,85	26,07	-1972,78	Предприятие не представило документ о переоценке основных средств и нематериальных активов. ЛенРТК в соответствии с п. 28

					Методических указаний принял величину на уровне балансовой стоимости основных средств и нормы амортизации.
2.	Транспортировка воды	0,55	0,55	-	-
3.	Транспортировка сточных вод	1,34	1,34	-	-

6. В соответствии с пунктом 26 (д) Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК проанализировал фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2018 году по оказанию потребителям услуг водоснабжения (техническая вода и транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) не принял в расчет тарифной выручки 2020 года недополученные доходы, заявленные ВФ АО «Апатит», по причине их неподтверждения бухгалтерской и статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования Постановления № 406).

По результатам анализа основных показателей деятельности, сложившихся у ВФ АО «Апатит» в 2017 году, ЛенРТК были определены недополученные доходы, подлежащие включению в тарифную выручку (Протокол рабочего совещания ЛенРТК от 11.10.2018 № 21), частично учтенные при установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (транспортировка воды), оказываемые в 2020 году.

Таким образом, скорректированная НВВ на 2020 год составит:

тыс. руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2020 год	Корректировка на 2020 год
Техническая вода	11038,26	11080,73
Транспортировка воды	218,56	205,66
Транспортировка сточных вод	253,13	272,64

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере водоснабжения (техническая вода и транспортировка воды) и водоотведение (транспортировка сточных вод), оказываемые ВФ АО «Апатит»:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Волховское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области			
1.	Техническая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	6,07
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	6,23
2.	Транспортировка воды	с 01.01.2020 по 30.06.2020	5,71
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	5,88
3.	Транспортировка сточных вод	с 01.01.2020 по 30.06.2020	5,13
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	5,43

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.



КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

25 октября 2019 года

№ 201-пп

О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 октября 2018 года № 153-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения акционерного общества «Метахнм» на 2019-2023 годы»

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. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 октября 2018 года № 153-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения акционерного общества «Метахнм» на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1.1. В наименовании, по тексту приказа слова «акционерного общества «Метахнм» заменить словами «Волховского филиала акционерного общества «Апатит»;

1.2. Приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

1.3. Приложение 2 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;

1.4. Приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области

А.В. Кийски



Приложение 1
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 25 октября 2019 года № 201-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения
(техническая вода) Волховского филиала акционерного общества «Апатит»
на 2019-2023 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования «Волховское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области							
	Техническая вода						
1.	Поднято воды, всего, в том числе:	тыс.м ³	2468,83	2544,88	2439,81	2439,81	2439,81
1.1.	из поверхностных водоисточников	тыс.м ³	2468,83	2544,88	2439,81	2439,81	2439,81
2.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	2468,83	2544,88	2439,81	2439,81	2439,81
3.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	2468,83	2544,88	2439,81	2439,81	2439,81
3.1.	на нужды собственных подразделений	тыс.м ³	637,41	742,48	637,41	637,41	637,41
3.2.	товарной воды	тыс.м ³	1831,43	1802,40	1802,40	1802,40	1802,40
4.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	1351,17	1392,23	1342,50	1342,50	1342,50
4.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	1333,17	1374,23	1317,50	1317,50	1317,50
4.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54
4.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	18,00	18,00	25,00	25,00	25,00



Приложение 2
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 25 октября 2019 года № 201-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения
(транспортировка воды) Волховского филиала акционерного общества «Апатит»
на 2019-2023 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования «Волховское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области							
	Транспортировка воды						
1.	Принято воды для передачи (транспортировки)	тыс.м ³	313,74	320,03	305,71	305,71	305,71
2.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	6,27	6,40	6,11	6,11	6,11
3.	Объем транспортируемой воды, всего	тыс.м ³	307,47	313,63	299,60	299,60	299,60
3.1.	на собственные нужды	тыс.м ³	270,15	278,14	262,28	262,28	262,28
3.2.	товарной воды	тыс.м ³	37,32	35,48	37,32	37,32	37,32
4.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	36,10	36,72	35,29	35,29	35,29
4.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	31,37	32,00	30,57	30,57	30,57
4.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
4.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	4,72	4,72	4,72	4,72	4,72



Приложение 3
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 25 октября 2019 года № 201-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
(транспортировка сточных вод) Волховского филиала акционерного общества «Апатит»
на 2019-2023 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования «Волховское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области							
	Транспортировка сточных вод						
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	302,54	302,78	300,00	300,00	300,00
1.1.	от собственного производства	тыс.м ³	253,70	251,16	251,16	251,16	251,16
1.2.	товарные стоки	тыс.м ³	48,84	51,62	48,84	48,84	48,84
2.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	4,46	4,46	4,46	4,46	4,46
2.1.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	4,46	4,46	4,46	4,46	4,46

