



**АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 03.11.2021 № 117 -вод

г. Курск

**О внесении изменений в постановление комитета по тарифам и ценам Курской области от 12 декабря 2019 г. № 229 «Об утверждении производственной программы МУП «Льговское районное ЖКХ» Льговского района Курской области в сфере холодного водоснабжения на период 2019 - 2022 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» комитет по тарифам и ценам Курской области **ПО С Т А Н О В Л Я Е Т**:

1. Внести изменения в постановление комитета по тарифам и ценам Курской области от 12 декабря 2019 г. № 229 «Об утверждении производственной программы МУП «Льговское районное ЖКХ» Льговского района Курской области в сфере холодного водоснабжения на период 2019 - 2022 годы» (в редакции постановления комитета по тарифам и ценам Курской области от 26.11.2020 № 170 – вод), изложив Приложение к нему в новой редакции (прилагается).

2. Постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.

Исполняющий обязанности  
председателя комитета

С.В. Токарев

Приложение  
к постановлению комитета  
по тарифам и ценам  
Курской области  
от 12.12.2019 № 229  
(в редакции постановления комитета  
по тарифам и ценам Курской области  
от 03.11.2021 № 117 - вод)

Производственная программа  
МУП «Льговское районное ЖКХ» Льговского района Курской области в  
сфере холодного водоснабжения на 2019 - 2022 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	МУП «Льговское районное ЖКХ» Льговского района Курской области, Курская область, г.Льгов, Красная Площадь, д. 4Б.
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Комитет по тарифам и ценам Курской области, г. Курск, ул. К.Маркса 43, 305029
Период реализации	с 12 декабря 2019 года по 31 декабря 2022 года

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на 2019 г. (декабрь 2019 г.)	Величина показателя на 2020 г.	Величина показателя на 2021 г.	Величина показателя на 2022 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объем выработки воды	тыс. куб.м.	29,83	358,74	358,74	358,74
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	-	-	-	-
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб.м.	-	-	-	-
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	29,83	358,74	358,74	358,74
5.	Объем потерь	тыс. куб.м.	2,98	35,87	35,87	35,87
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	10,0	10,0	10,0	10,0
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	26,85	322,87	322,87	322,87
7.1.	- населению, всего	тыс. куб.м.	26,0	312,0	312,0	312,0
7.1.1	в т.ч. по приборам учета	тыс. куб.м.	13,156	158,38	158,38	158,38
7.1.2	по нормативам потребления	тыс. куб.м.	12,844	153,62	153,62	153,62
7.2.	- бюджетным и прочим	тыс. куб.м.	0,85	10,87	10,87	10,87
7.2.1	в т.ч. по приборам учета	тыс. куб.м.	0,85	10,87	10,87	10,87
7.2.2	по нормативам потребления	тыс. куб.м.	-	-	-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Результат выполнения мероприятий	Ожидаемый эффект	
					тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Ремонт системы водоснабжения	2019 г.	99,0 себестоимость	Сокращение потерь воды,	9,9	10,0

				обеспечение бесперебойной подачи воды		
	<b>Итого за 2019 г.</b>		<b>99,0</b>		<b>9,9</b>	<b>10,0</b>
1.	Ремонт системы водоснабжения на территории муниципальных образований «Вышнедеревенский сельсовет», «Большеугонский сельсовет», «Селекционный сельсовет», «Густомойский сельсовет»	2020 г.	415,9 себестоимость	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	41,59	10,0
2	Замена глубинных насосов ЭЦВ 6,5-120 на территории муниципальных образований «Городенский сельсовет», «Вышнедеревенский сельсовет», «Селекционный сельсовет», «Густомойский сельсовет»	2020 г.	308,871 себестоимость	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	30,88	10,0
3	Ремонт башен на территории муниципальных образований «Городенский сельсовет», «Вышнедеревенский сельсовет», «Селекционный сельсовет», «Густомойский сельсовет», «Иванчиковский сельсовет», «Большеугонский сельсовет»	2020 г.	540,699 себестоимость	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	54,07	10,0
	<b>Итого за 2020 г.</b>		<b>1265,47</b>		<b>126,54</b>	<b>10,0</b>
1.	Ремонт системы водоснабжения	2021 г.	1413,61 себестоимость	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	141,361	10,0
	<b>Итого за 2021 г.</b>		<b>1413,61</b>		<b>141,361</b>	<b>10,0</b>
1.	Ремонт системы водоснабжения на территории Льговского района	2022 г.	1205,816 себестоимость	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	120,58	10,0
	<b>Итого за 2022 г.</b>		<b>1205,816</b>		<b>120,58</b>	<b>10,0</b>

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Установка светодиодных ламп на башнях в муниципальных образованиях «Иванчиковский сельсовет», «Городенский сельсовет», «Большеугонский сельсовет», «Селекционный сельсовет», «Кудинцевский сельсовет», «Густомойский сельсовет», «Вышнедеревенский сельсовет»	2019г.	17,0	Сокращение потребления электроэнергии	1,7	10,0
	<b>Итого за 2019 г.</b>		<b>17,0</b>		<b>1,7</b>	
1.	Установка светодиодных ламп на башнях в муниципальных образованиях	2020г.	17,0	Сокращение потребления электроэнергии	1,7	10,0

	«Иванчиковский сельсовет», «Городенский сельсовет», «Большеугонский сельсовет», «Селекционный сельсовет», «Кудинцевский сельсовет», «Густомойский сельсовет», «Вышнедеревенский сельсовет»					
2.	Установка автоматики глубинного насоса в муниципальных образованиях «Городенский сельсовет» и «Вышнедеревенский сельсовет»	2020г.	109,530	Сокращение потребления электроэнергии	10,95	10,0
	<b>Итого за 2020 г.</b>		<b>126,53</b>		<b>12,65</b>	<b>10,0</b>
1.	Установка светодиодных ламп на башнях в муниципальных образованиях «Иванчиковский сельсовет», «Городенский сельсовет», «Большеугонский сельсовет», «Селекционный сельсовет», «Кудинцевский сельсовет», «Густомойский сельсовет», «Вышнедеревенский сельсовет»	2021г.	19,0	Сокращение потребления электроэнергии	1,9	10,0
	<b>Итого за 2021 г.</b>		<b>19,0</b>		<b>1,9</b>	<b>10,0</b>
1.	Установка автоматики глубинного насоса	2022г.	313,614	Сокращение потребления электроэнергии	31,36	10,0
	<b>Итого за 2022 г.</b>		<b>313,614</b>		<b>31,36</b>	<b>10,0</b>

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы			
			на период с 12 декабря 2019г. по 31 декабря 2019г.	на период с 1 января 2020г. по 31 декабря 2020г.	на период с 1 января 2021г. по 31 декабря 2021г.	на период с 1 января 2022г. по 31 декабря 2022г.
<b>I</b>	<b>Текущие расходы, в т.ч.</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>893,3</b>	<b>11117,07</b>	<b>11529,71</b>	<b>12390,93</b>
1	<i>Операционные расходы, в т.ч.</i>	тыс. руб.	554,6	6796,49	6994,76	7418,66
1.1	оплата труда производственного персонала	тыс. руб.	78,96	993,94	1022,94	1084,93
1.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	23,85	300,17	308,93	327,65
1.3	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	47,21	477,75	491,69	521,49
1.4	Прочие производственные расходы	тыс. руб.	26,36	331,81	341,49	362,19
1.4	ремонтные расходы	тыс. руб.	116,0	1392,0	1432,61	1519,43
1.5	административные расходы	тыс. руб.	262,22	3300,82	3397,10	3602,97
2	<i>Расходы на электроэнергию</i>	тыс. руб.	<i>310,7</i>	<i>3945,73</i>	<i>4116,2</i>	<i>4327,58</i>
3	<i>Неподконтрольные расходы, в т.ч.</i>	тыс. руб.	<i>28,0</i>	<i>374,84</i>	<i>418,75</i>	<i>472,99</i>
3.1	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	28,0	374,84	418,75	472,99
4.	Амортизация	тыс. руб.	-	-	-	171,70
<b>II</b>	<b>Расчетная</b>	<b>тыс.</b>	<b>0,0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

	предпринимательская прибыль	руб.				
III	НВВ от сторонних потребителей	тыс. руб.	893,3	11117,07	11529,71	12390,93
IV	Размер корректировки за 2020 г.	тыс. руб.	-	-	-	-764,40
V	Итого НВВ для расчета тарифов	тыс. руб.	893,3	11117,07	11529,71	11626,53

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя
1	Показатели качества воды	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	-
3	Показатели качества обслуживания абонентов	-
4	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке	-
5	Соотношение цены и эффективности (улучшение качества воды) реализации мероприятий инвестиционной программы	-

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности МУП «Льговское районное ЖКХ» муниципального района «Льговский район» Курской области и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с отсутствием утвержденных плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения для МУП «Льговское районное ЖКХ» муниципального района «Льговский район» Курской области.

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования 2020 года

Раздел 8.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на 2020 г.	Фактическая величина показателя за 2020 г.
1	2	3	4	5
1.	Объем выработки воды	тыс. куб.м.	358,74	308,7
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	-	-
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб.м.	-	-
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	358,74	308,7
5.	Объем потерь	тыс. куб.м.	35,87	30,87
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	10,0	10,0
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	322,87	277,8
7.1.	- населению, всего	тыс. куб.м.	312,0	268,2

7.1.1	в т.ч. по приборам учета	тыс. куб.м.	158,38	103,01
7.1.2	по нормативам потребления	тыс. куб.м.	153,62	165,1
7.2.	- бюджетным и прочим	тыс. куб.м.	10,87	9,6
7.2.1	в т.ч. по приборам учета	тыс. куб.м.	10,87	9,6
7.2.2	по нормативам потребления	тыс. куб.м.	-	-

Раздел 8.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели				Фактические показатели			
			финансовые потребности на реализацию мероприятий	ожидаемый эффект			финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий	достигнутый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%		наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Ремонт системы водоснабжения на территории муниципальных образований «Вышнедеревенский сельсовет», «Большеугонский сельсовет», «Селекционный сельсовет», «Густомойский сельсовет».	2020 г.	415,9 себестоимость	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	41,59	10,0	605,9 себестоимость	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	60,59	10,0
2	Замена Глубинных насосов ЭЦВ 6,5-120 на территории муниципальных образований «Городенский сельсовет», «Вышнедеревенский сельсовет», «Селекционный сельсовет», «Густомойский сельсовет»	2020 г.	308,871 себестоимость	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	30,88	10,0	327,6 себестоимость	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	32,76	10,0
3	Ремонт башен на территории муниципальных образований «Городенский сельсовет», «Вышнедеревенский сельсовет»,	2020 г.	540,699 себестоимость	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	54,07	10,0	75,1 себестоимость	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	7,51	10,0

	«Селекционный сельсовет», «Густомойский сельсовет», «Иванчиковский сельсовет», «Большеугонский сельсовет»									
	<b>Итого за 2020 г.</b>		<b>1265,47</b>		<b>126,54</b>	<b>10,0</b>	<b>1008,6</b>		<b>100,86</b>	<b>10,0</b>

**Раздел 8.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели				Фактические показатели			
			финансовые потребности на реализацию мероприятий	ожидаемый эффект			финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий	достигнутый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%		наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Установка светодиодных ламп на башнях в муниципальных образованиях «Иванчиковский сельсовет», «Городенский сельсовет», «Большеугонский сельсовет», «Селекционный сельсовет», «Кудинцевский сельсовет», «Густомойский сельсовет», «Вышнедеревенский сельсовет»	2020г.	17,0	Сокращение потребления электроэнергии	1,7	10,0	-	-	-	-
2	Установка автоматики глубинного насоса в муниципальных образованиях «Городенский сельсовет», «Вышнедеревенский сельсовет»	2020 г.	109,530	Сокращение потребления электроэнергии	10,95	10,0	102,3	Сокращение потребления электроэнергии	10,23	10,0
	<b>Итого за 2020 г.</b>		<b>126,53</b>		<b>12,65</b>	<b>10,0</b>	<b>102,3</b>		<b>10,23</b>	<b>10,0</b>

Раздел 8.4. Отчет об объемах финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	
			План за 2020 год	Факт за 2020 год
<b>I</b>	<b>Текущие расходы, в т.ч.</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>11117,07</b>	<b>10594,8</b>
<i>1</i>	<i>Операционные расходы, в т.ч.</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>6796,49</i>	<i>3825,8</i>
1.1	оплата труда производственного персонала	тыс. руб.	993,94	612,1
1.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	300,17	184,9
1.3	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	477,75	338,8
1.4	Прочие производственные расходы	тыс. руб.	331,81	150,6
1.4	ремонтные расходы	тыс. руб.	1392,0	1222,0
1.5	административные расходы	тыс. руб.	3300,82	1317,4
2	<i>Расходы на электроэнергию</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>3945,73</i>	<i>5161,0</i>
3	<i>Неподконтрольные расходы, в т.ч.</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>374,84</i>	<i>167,2</i>
3.1	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	374,84	167,2
4	<i>Амортизация</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>0,00</i>	<i>1440,8</i>
<b>II</b>	<b>Расчетная предпринимательская прибыль</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>0,00</b>	<b>-1508,1</b>
<b>III</b>	<b>НВВ от сторонних потребителей</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>11117,07</b>	<b>9086,7</b>

Раздел 8.5. Отчет о целевых показателях деятельности в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя в 2020 году	
		план	факт
1	2	3	4
1	Показатели качества воды	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	-	-
3	Показатели качества обслуживания абонентов	-	-
4	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке	-	-
5	Соотношение цены и эффективности (улучшение качества воды) реализации мероприятий инвестиционной программы	-	-

Раздел 8.6. Отчет о мероприятиях, направленных на повышение качества обслуживания абонентов в сфере холодного водоснабжения, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	
			план	факт
1	2	3	4	5
1	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2020 г.	-	-

## Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов в сфере холодного водоснабжения, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2019-2022 годы	-