

**ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА  
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

**18.12.2018**

**№ 715-р**

г. Вологда

**Об установлении тарифов на водоотведение  
МУП ЖКХ «Перспектива»**

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», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить тарифы на водоотведение МУП ЖКХ «Перспектива» для потребителей сельских поселений Биряковское, Чучковское, Воробьевское, Двиницкое, Пельшемское, Пригородное Сокольского района согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года.

3. Утвердить производственные программы МУП ЖКХ «Перспектива» в сфере водоотведения согласно приложениям 2-8 к настоящему приказу.

4. Признать утратившими силу:

4.1. Приказы Региональной энергетической комиссии Вологодской области:

от 10 декабря 2015 года № 774 «Об установлении тарифов на водоотведение ООО «Тепловодоресурс» для потребителей сельского поселения Биряковское Сокольского района»;

от 10 декабря 2015 года № 775 «Об установлении тарифов на водоотведение ООО «Тепловодоресурс» для потребителей сельского поселения Пригородное Сокольского района»;

от 10 декабря 2015 года № 776 «Об установлении тарифов на водоотведение ООО «Тепловодоресурс» для потребителей сельского поселения Воробьевское Сокольского района»;

от 10 декабря 2015 года № 777 «Об установлении тарифов на водоотведение ООО «Тепловодоресурс» для потребителей сельского поселения Двиницкое Сокольского района»;

от 10 декабря 2015 года № 778 «Об установлении тарифов на водоотведение ООО «Тепловодоресурс» для потребителей сельского поселения Пельшемское Сокольского района»;

от 10 декабря 2015 года № 779 «Об установлении тарифов на водоотведение ООО «Тепловодоресурс» для потребителей сельского поселения Чучковское Сокольского района».

4.2. Приказы Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области:

от 20 декабря 2016 года № 551-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.12.2015 № 774»;

от 20 декабря 2016 года № 552-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.12.2015 № 779»;

от 20 декабря 2016 года № 553-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.12.2015 № 777»;

от 20 декабря 2016 года № 554-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.12.2015 № 778»;

от 20 декабря 2016 года № 555-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.12.2015 № 776»;

от 20 декабря 2016 года № 556-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.12.2015 № 775»;

от 1 декабря 2017 года № 351-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.12.2015 № 774»;

от 1 декабря 2017 года № 353-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.12.2015 № 776»;

от 1 декабря 2017 года № 355-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.12.2015 № 777»;

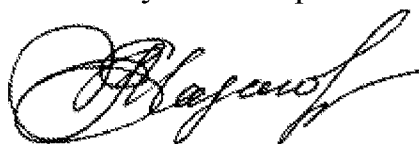
от 1 декабря 2017 года № 358-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.12.2015 № 778»;

от 1 декабря 2017 года № 360-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.12.2015 № 775»;

от 1 декабря 2017 года № 362-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.12.2015 № 779».

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2019 года.

Начальник Департамента



Е.М. Мазанова

Приложение 1  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 18.12.2018 № 715-р

**Тарифы на водоотведение для потребителей сельских поселений  
Биряковское, Чучковское, Воробьевское, Двиницкое, Пельшемское,  
Пригородное Сокольского района**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Тариф на водоотведение	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	МУП ЖКХ «Перспектива» (сельское поселение Биряковское)	Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)			
		одноставочный, руб./куб.м	2019	51,49	53,53
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.	МУП ЖКХ «Перспектива» (сельское поселение Чучковское)	Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)			
		одноставочный, руб./куб.м	2019	12,30	12,74
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
3.	МУП ЖКХ «Перспектива» (сельское поселение Воробьевское)	Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)			
		одноставочный, руб./куб.м	2019	60,36	61,80
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
4.	МУП ЖКХ «Перспектива» (сельское поселение Двиницкое)	Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)			
		одноставочный, руб./куб.м	2019	42,74	43,96
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
5.	МУП ЖКХ «Перспектива» (сельское поселение Пельшемское)	Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)			
		одноставочный, руб./куб.м	2019	6,98	7,42
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
6.	МУП ЖКХ «Перспектива» (деревня Обросово сельского поселения Пригородное)	Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)			
		одноставочный, руб./куб.м	2019	28,45	29,87
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
7.	МУП ЖКХ «Перспектива» (деревня Литега сельского поселения Пригородное)	Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)			
		одноставочный, руб./куб.м	2019	51,92	52,42
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			

\*- выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Приложение 2  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 18.12.2018 № 715-р

**Производственная программа в сфере водоотведения  
(сельское поселение Биряковское)**

**I. Паспорт производственной программы**

Полное наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Перспектива»
ИНН / КПП	3527023432/ 352701001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	162130, г. Сокол, ул. Коллективная, д. 22 тел./факс: 8(81733) 5-21-31
Сфера деятельности	водоотведение
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
Юридический адрес, телефон, факс	160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415
Период реализации	с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года

**II. Планируемый объем водоотведения**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.куб.м
1.	Объем принятых сточных вод	17,778
1.1	объем сточных вод, принятых от собственного производства	–
1.2	объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего	17,778
1.2.1	в том числе от населения	15,320
1.2.2	от бюджетных потребителей	1,901
1.2.3	от прочих потребителей	0,557
1.2.4	от других канализаций	–
2.	Объем неучтенных сточных вод	–
3.	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	17,778
3.1	пропущено через собственные очистные сооружения	17,778
3.2	передано на очистку другим канализациям	–
4.	Объем сточных вод, сброшенных без очистки	–

**III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения	–
2.	Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды	–
3.	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	–

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.руб.
1.	Объем финансовых потребностей	933,5

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Показатели качества	
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	–
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	–
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	
1.4	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %	–
2.	Показатели надежности и бесперебойности	
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	–
3.	Показатели энергетической эффективности	
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	0,002

Приложение 3  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 18.12.2018 № 715-р

**Производственная программа в сфере водоотведения  
(сельское поселение Чучковское)**

**I. Паспорт производственной программы**

Полное наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Перспектива»
ИНН / КПП	3527023432/ 352701001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	162130, г. Сокол, ул. Коллективная, д. 22 тел./факс: 8(81733) 5-21-31
Сфера деятельности	водоотведение
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
Юридический адрес, телефон, факс	160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415
Период реализации	с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года

**II. Планируемый объем водоотведения**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.куб.м
1.	Объем принятых сточных вод	6,901
1.1	объем сточных вод, принятых от собственного производства	–
1.2	объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего	6,901
1.2.1	в том числе от населения	5,703
1.2.2	от бюджетных потребителей	1,173
1.2.3	от прочих потребителей	0,025
1.2.4	от других канализаций	–
2.	Объем неучтенных сточных вод	–
3.	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	–
3.1	пропущено через собственные очистные сооружения	–
3.2	передано на очистку другим канализациям	–
4.	Объем сточных вод, сброшенных без очистки	6,901

**III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения	–
2.	Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды	–
3.	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	–

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.руб.
1.	Объем финансовых потребностей	86,4

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Показатели качества	
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	–
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	–
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	
1.4	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %	–
2.	Показатели надежности и бесперебойности	
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	–
3.	Показатели энергетической эффективности	
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	–

Приложение 4  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 18.12.2018 № 715-р

### Производственная программа в сфере водоотведения (сельское поселение Воробьевское)

#### I. Паспорт производственной программы

Полное наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Перспектива»
ИНН / КПП	3527023432/ 352701001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	162130, г. Сокол, ул. Коллективная, д. 22 тел./факс: 8(81733) 5-21-31
Сфера деятельности	водоотведение
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
Юридический адрес, телефон, факс	160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415
Период реализации	с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года

#### II. Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.куб.м
1.	Объем принятых сточных вод	20,980
1.1	объем сточных вод, принятых от собственного производства	–
1.2	объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего	20,980
1.2.1	в том числе от населения	14,695
1.2.2	от бюджетных потребителей	0,950
1.2.3	от прочих потребителей	5,335
1.2.4	от других канализаций	–
2.	Объем неучтенных сточных вод	–
3.	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	20,980
3.1	пропущено через собственные очистные сооружения	20,980
3.2	передано на очистку другим канализациям	–
4.	Объем сточных вод, сброшенных без очистки	–



**III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения	–
2.	Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды	–
3.	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	–

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.руб.
1.	Объем финансовых потребностей	1 281,6

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Показатели качества	
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	–
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	–
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	
1.4	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %	–
2.	Показатели надежности и бесперебойности	
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	–
3.	Показатели энергетической эффективности	
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	0,35

Приложение 5  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 18.12.2018 № 715-р

**Производственная программа в сфере водоотведения  
(сельское поселение Двиницкое)**

**I. Паспорт производственной программы**

Полное наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Перспектива»
ИНН / КПП	3527023432/ 352701001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	162130, г. Сокол, ул. Коллективная, д. 22 тел./факс: 8(81733) 5-21-31
Сфера деятельности	водоотведение
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
Юридический адрес, телефон, факс	160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415
Период реализации	с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года

**II. Планируемый объем водоотведения**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.куб.м
1.	Объем принятых сточных вод	10,101
1.1	объем сточных вод, принятых от собственного производства	–
1.2	объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего	10,101
1.2.1	в том числе от населения	9,382
1.2.2	от бюджетных потребителей	0,719
1.2.3	от прочих потребителей	–
1.2.4	от других канализаций	–
2.	Объем неучтенных сточных вод	–
3.	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	10,101
3.1	пропущено через собственные очистные сооружения	10,101
3.2	передано на очистку другим канализациям	–
4.	Объем сточных вод, сброшенных без очистки	–

**III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения	–
2.	Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды	–
3.	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	–

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.руб.
1.	Объем финансовых потребностей	437,9

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Показатели качества	
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	–
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	–
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	
1.4	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %	–
2.	Показатели надежности и бесперебойности	
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	–
3.	Показатели энергетической эффективности	
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	0,46

Приложение 6  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 18.12.2018 № 715-р

### Производственная программа в сфере водоотведения (сельское поселение Пельшемское)

#### I. Паспорт производственной программы

Полное наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Перспектива»
ИНН / КПП	3527023432/ 352701001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	162130, г. Сокол, ул. Коллективная, д. 22 тел./факс: 8(81733) 5-21-31
Сфера деятельности	водоотведение
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
Юридический адрес, телефон, факс	160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415
Период реализации	с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года

#### II. Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.куб.м
1.	Объем принятых сточных вод	14,959
1.1	объем сточных вод, принятых от собственного производства	–
1.2	объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего	14,959
1.2.1	в том числе от населения	14,200
1.2.2	от бюджетных потребителей	0,360
1.2.3	от прочих потребителей	0,399
1.2.4	от других канализаций	–
2.	Объем неучтенных сточных вод	–
3.	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	–
3.1	пропущено через собственные очистные сооружения	–
3.2	передано на очистку другим канализациям	–
4.	Объем сточных вод, сброшенных без очистки	14,959

**III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения	–
2.	Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды	–
3.	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	–

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.руб.
1.	Объем финансовых потребностей	107,8

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Показатели качества	
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	–
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	–
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	
1.4	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %	–
2.	Показатели надежности и бесперебойности	
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	–
3.	Показатели энергетической эффективности	
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	–

Приложение 7  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 18.12.2018 № 715-р

### Производственная программа в сфере водоотведения (деревня Обросово сельского поселения Пригородное)

#### I. Паспорт производственной программы

Полное наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Перспектива»
ИНН / КПП	3527023432/ 352701001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	162130, г. Сокол, ул. Коллективная, д. 22 тел./факс: 8(81733) 5-21-31
Сфера деятельности	водоотведение
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
Юридический адрес, телефон, факс	160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415
Период реализации	с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года

#### II. Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.куб.м
1.	Объем принятых сточных вод	6,874
1.1	объем сточных вод, принятых от собственного производства	–
1.2	объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего	6,874
1.2.1	в том числе от населения	6,331
1.2.2	от бюджетных потребителей	0,537
1.2.3	от прочих потребителей	0,006
1.2.4	от других канализаций	–
2.	Объем неучтенных сточных вод	–
3.	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	–
3.1	пропущено через собственные очистные сооружения	–
3.2	передано на очистку другим канализациям	–
4.	Объем сточных вод, сброшенных без очистки	6,874

**III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения	–
2.	Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды	–
3.	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	–

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.руб.
1.	Объем финансовых потребностей	200,4

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Показатели качества	
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	–
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	–
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	
1.4	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %	–
2.	Показатели надежности и бесперебойности	
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	–
3.	Показатели энергетической эффективности	
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	0,53

Приложение 8  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 18.12.2018 № 715-р

**Производственная программа в сфере водоотведения  
(деревня Литега сельского поселения Пригородное)**

**I. Паспорт производственной программы**

Полное наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Перспектива»
ИНН / КПП	3527023432/ 352701001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	162130, г. Сокол, ул. Коллективная, д. 22 тел./факс: 8(81733) 5-21-31
Сфера деятельности	водоотведение
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
Юридический адрес, телефон, факс	160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415
Период реализации	с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года

**II. Планируемый объем водоотведения**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.куб.м
1.	Объем принятых сточных вод	23,838
1.1	объем сточных вод, принятых от собственного производства	–
1.2	объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего	23,838
1.2.1	в том числе от населения	22,408
1.2.2	от бюджетных потребителей	1,004
1.2.3	от прочих потребителей	0,426
1.2.4	от других канализаций	–
2.	Объем неучтенных сточных вод	–
3.	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	23,838
3.1	пропущено через собственные очистные сооружения	23,838
3.2	передано на очистку другим канализациям	–
4.	Объем сточных вод, сброшенных без очистки	–



**III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения	–
2.	Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды	–
3.	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	–

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.руб.
1.	Объем финансовых потребностей	1 243,5

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Показатели качества	
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	–
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	–
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	
1.4	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %	–
2.	Показатели надежности и бесперебойности	
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	–
3.	Показатели энергетической эффективности	
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	0,46