



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ

ПРИКАЗ

от 11.12.2018 № 166-в
г. ПСКОВ

Об утверждении производственных программ,
установлении долгосрочных параметров
регулируемых тарифов в сфере холодного
водоснабжения, водоотведения на 2019-2021 гг.

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом области от 07.11.2014 №1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, водоснабжение, водоотведение на территории Псковской области», Положением о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденным постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110, приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 07.05.2018 № 21-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения» и на основании протокола заседания коллегии Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 11.12.2018 № 46,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственные программы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения, определяемые на 2019-2021

гг. при установлении тарифов с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

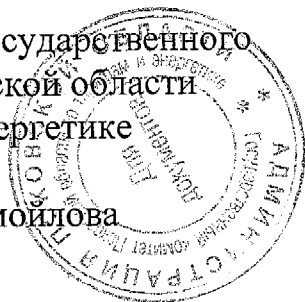
3. Установить тарифы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Установить льготные тарифы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения по категории «население и приравненные к нему категории потребителей: управляющие организации, товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы и иным специализированные потребительские кооперативы при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг населению» согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2019 и действует по 31.12.2021.

Председатель Государственного
комитета Псковской области
по тарифам и энергетике

Верно: А.М. Самоилова



Е.В.Пилипенко

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Государственного комитета
Псковской области по тарифам и энергетике
от 11.12.2018 № 166-в

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

в сфере холодного водоснабжения муниципального предприятия «Смуравьево» (Гдовский район)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное предприятие Гдовского района «Смуравьево»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, Гдовский район, п.Смуравьево-2, д.16, кв.1
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г. Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2019 – 31.12.2021

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества холодной воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
-----------------	---

01.01.2019 – 31.12.2019	43,92
01.01.2020 – 31.12.2020	43,92
01.01.2021 – 31.12.2021	43,92

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2019 – 31.12.2019	1193,53
01.01.2020 – 31.12.2020	1228,75
01.01.2021 – 31.12.2021	1270,76

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2019 – 31.12.2019	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2019 – 31.12.2019
	Поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2019 – 31.12.2019
	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2020 – 31.12.2020
01.01.2020 – 31.12.2020	Поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2020 – 31.12.2020
	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2021 – 31.12.2021
01.01.2021 – 31.12.2021	Поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2021 – 31.12.2021

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

6.1 Показатели качества воды

Наименование показателя	Значение показателя	
	01.01.2019 – 31.12.2019	01.01.2020 – 31.12.2020
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованных систем	0	0

холодного водоснабжения в распределительные водопроводные сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)			
	0	0	0
Доля проб питьевой воды в распределительных водопроводных сетях, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)			
	0	0	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя		
	01.01.2019 – 31.12.2019	01.01.2020 – 31.12.2020	01.01.2021 – 31.12.2021
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей в год (ед./км)	0,13	0,13	0,13

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя		
	01.01.2019 – 31.12.2019	01.01.2020 – 31.12.2020	01.01.2021 – 31.12.2021
Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	14,7	14,7	14,7
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	0	0	0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	2,01	2,01	2,01

7. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Плановый период			
	01.01.2019 – 31.12.2019	01.01.2020 – 31.12.2020	01.01.2021 – 31.12.2021	
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованных систем холодного водоснабжения в распределительные водопроводные сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	Значение показателя (%)	0	0	0
	Динамика показателя	-	-	-
Доля проб питьевой воды в распределительных водопроводных сетях, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)	Значение показателя (%)	0	0	0
	Динамика показателя	-	-	-
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей в год	Значение показателя (ед./км)	0,13	0,13	0,13
	Динамика показателя	-	1,0	1,0
Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной	Значение показателя	14,7	14,7	14,7

в водопроводную сеть	(%)				
Динамика показателя		-	1,0		1,0
Значение показателя		-			-
Значение показателя (кВт*ч/куб. м)		-			-
Динамика показателя		-	2,01		2,01
Значение показателя (кВт*ч/куб. м)		-			1,0
Значение показателя		-	1193,53		1270,76
Значение показателя (тыс.руб.)		-	104,02		103,40
Динамика показателя					

Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть

Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды

Объем расходов на реализацию производственной программы

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

Муниципальное предприятие Гдовского района «Смуравьево» не осуществляло регулирующую деятельность в истекшем периоде регулирования.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере водоотведения муниципального предприятия Гдовского района «Смуравьево» (Гдовский район)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное предприятие Гдовского района «Смуравьево»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, Гдовский район, п. Смуравьево-2, д.16, кв.1
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г. Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2019 – 31.12.2021

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Плановый период	Объем принимаемых стоков (м3)
01.01.2019 – 31.12.2019	41,0
01.01.2020 – 31.12.2020	41,0
01.01.2021 – 31.12.2021	41,0

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2019 – 31.12.2019	792,6

01.01.2020 – 31.12.2020	816,4
01.01.2021 – 31.12.2021	840,9

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2019 – 31.12.2019	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2019 – 31.12.2019
01.01.2020 – 31.12.2020	Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2019 – 31.12.2019
01.01.2020 – 31.12.2020	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2020 – 31.12.2020
01.01.2020 – 31.12.2020	Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2020 – 31.12.2020
01.01.2021 – 31.12.2021	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2021 – 31.12.2021
01.01.2021 – 31.12.2021	Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2021 – 31.12.2021

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

6.1 Показатели очистки стоков

Наименование показателя	Значение показателя	
	01.01.2019 – 31.12.2019	01.01.2020 – 31.12.2020
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	0	0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для централизованных общесплавных (бытовых) систем водоотведения (%)	0	0

Показатели качества очистки поверхностных сточных вод не устанавливаются.

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя

	01.01.2019 – 31.12.2019		01.01.2020 – 31.12.2020		01.01.2021 – 31.12.2021	
	0,1		0,1		0,1	
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0,1		0,1		0,1	

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов
Не устанавливаются

7. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Плановый период			
	01.01.2019 – 31.12.2019	01.01.2020 – 31.12.2020	01.01.2020 – 31.12.2020	01.01.2021 – 31.12.2021
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	Значение показателя (%)	0	0	0
	Динамика показателя	-	-	-
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для централизованных общесплавных (бытовых) систем водоотведения	Значение показателя (%)	0	0	0
	Динамика показателя	-	-	-
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Значение показателя (ед./км.)	0,1	0,1	0,1
	Динамика показателя	-	1,0	1,0
Объем расходов на реализацию производственной программы	Значение показателя (тыс.руб.)	792,6	816,4	840,9
	Динамика показателя	103,98	103,00	103,01

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования).

Муниципальное предприятие Гдовского района «Смуравьево» не осуществляло регулируемую деятельность в истекшем периоде регулирования.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Не планируются.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 11.12.2018 № 166-в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения, определяемые на 2019-2021 гг. при установлении тарифов с использованием метода индексации

Наименование показателя	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год
Муниципальное предприятие Гдовского района «Смуравьево»				
1.1 Холодное водоснабжение				
Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	526,61	-	-
Индекс эффективности операционных расходов	%	1	1	1
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности, в том числе:				
уровень потерь воды	%	14,7	14,7	14,7
удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч./м3	0	0	0
удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч./м3	2,01	2,01	2,01
1.2 Водоотведение				
Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	792,68	-	-
Индекс эффективности операционных расходов	%	1	1	1
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
Не утверждаются				

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Государственного
комитета Псковской области
по тарифам и энергетике
от 11.12.2018 № 166-в

Тарифы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения

№ п/п	Наименование регулируемой организации (территория на которой осуществляется регулируемый вид деятельности)	Группа потребителей	Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов						
			с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	
Питьевая вода (питьевое водоснабжение) руб./м³									
1	Муниципальное предприятие Гдовского района «Смуравьево» ¹ (Гдовский район)	Для всех групп потребителей, за исключением населения (НДС не облагается)	26,13	27,18	27,18	27,98	27,98	28,93	
		Для населения (НДС не облагается) ²	26,13	-	-	-	-	-	-
		Водоотведение руб./м³							
		Для всех групп потребителей, за исключением населения (НДС не облагается)	18,59	19,33	19,33	19,91	19,91	19,91	20,51
		Для населения (НДС не облагается) ²	18,59	-	-	-	-	-	-

¹ В связи с тем, что организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со ст.346.11 главы 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации в тариф не включена сумма налога на добавленную стоимость.

² Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу Государственного
комитета Псковской области
по тарифам и энергетике
от 11.12.2018 № 166-В

Льготные тарифы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения по категории «население и приравненные к нему категории потребителей: управляющие организации, товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы и иным специализированные потребительские кооперативы при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг населению»*

№ п/п	Наименование регулируемой организации (территория на которой осуществляется регулируемый вид деятельности)	Группа потребителей	Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов				
			с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021
1	Муниципальное предприятие Гдовского района «Смуравьево» ¹ (Гдовский район)	Для населения (НДС не облагается)	Питьевая вода (питьевое водоснабжение) руб./м ³				
			-	26,65	26,65	27,56	27,56
		Для населения (НДС не облагается)	-	18,96	18,96	19,60	19,60
Водоотведение руб./м ³							
Водоотведение руб./м ³							

¹ В связи с тем, что организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со ст.346.11 главы 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации в тариф не включена сумма налога на добавленную стоимость.

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечание: Закон области от 07.11.2014 № 1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, водоснабжение, водоотведение на территории Псковской области».

Экономически обоснованный тариф для муниципального предприятия Гдовского района «Смуравьево»:

- на питьевую воду

с 01.07.2019 по 31.12.2019

для всех групп потребителей – 27,18 руб./м³ (НДС не облагается);

для населения – 27,18 руб./м³ (НДС не облагается);

- с 01.01.2020 по 30.06.2020**
для всех групп потребителей – 27,18 руб./м3 (НДС не облагается);
для населения – 27,18 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.07.2020 по 31.12.2020**
для всех групп потребителей – 27,98 руб./м3 (НДС не облагается);
для населения – 27,98 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.01.2021 по 30.06.2021**
для всех групп потребителей – 27,98 руб./м3 (НДС не облагается);
для населения – 27,98 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.07.2021 по 31.12.2021**
для всех групп потребителей – 28,93 руб./м3 (НДС не облагается);
для населения – 28,93 руб./м3 (НДС не облагается);
- водоотведение**
- с 01.07.2019 по 31.12.2019**
для всех групп потребителей – 19,33 руб./м3 (НДС не облагается);
для населения – 19,33 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.01.2020 по 30.06.2020**
для всех групп потребителей – 19,33 руб./м3 (НДС не облагается);
для населения – 19,33 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.07.2020 по 31.12.2020**
для всех групп потребителей – 19,91 руб./м3 (НДС не облагается);
для населения – 19,91 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.01.2021 по 30.06.2021**
для всех групп потребителей – 19,91 руб./м3 (НДС не облагается);
для населения – 19,91 руб./м3 (НДС не облагается);
- с 01.07.2021 по 31.12.2021**
для всех групп потребителей – 20,51 руб./м3 (НДС не облагается);
для населения – 20,51 руб./м3 (НДС не облагается).