



МИНИСТЕРСТВО
ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ И КОНКУРЕНЦИИ
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

27 июня 2019г.

№ 06-133

Экз. № _____

г. Ульяновск


**Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения
и об установлении тарифов на водоотведение (очистку сточных вод)
для Общества с ограниченной ответственностью
«Ульяновский областной водоканал» на 2019-2022 годы**

Во исполнение приказа Федеральной антимонопольной службы от 13.05.2019 № 589/19 «Об отмене решений Министерства цифровой экономики и конкуренции Ульяновской области об установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения для Общества с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал», 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 Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения о Министерстве цифровой экономики и конкуренции Ульяновской области, утверждённого постановлением Правительства Ульяновской области от 14.04.2014 № 8/125-П «О Министерстве цифровой экономики и конкуренции Ульяновской области», п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения Общества с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал» на 2019-2022 годы (приложение № 1).

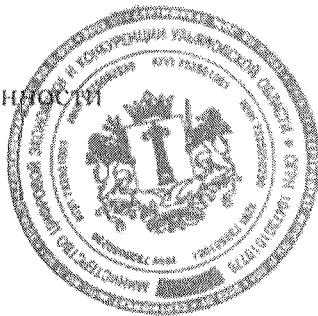
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) с использованием метода индексации, для Общества с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал» (приложение № 2).

0000136

Верю
консультант отдела правового обеспечения и контрольной (надзорной)
деятельности департамента реформирования контрольной (надзорной)
деятельности, правового и финансового обеспечения Министерства
цифровой экономики и конкуренции Ульяновской области
Домнина З.М. 

3. Установить на период с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2022 года включительно тарифы на водоотведение (очистку сточных вод) для Общества с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал» на территории муниципального образования «Город Димитровград» Ульяновской области с календарной разбивкой (приложение № 3).

Исполняющий обязанности
Министра



Н.В.Зонтов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Министерства
цифровой экономики и конкуренции
Ульяновской области
от 27 июня 2019 г. № 06-133

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ
Общества с ограниченной ответственностью
«Ульяновский областной водоканал» на 2019-2022 годы**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал»
Местонахождение регулируемой организации	Куйбышева ул., д. 150, г. Димитровград, Ульяновская область, 433508
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Министерство цифровой экономики и конкуренции Ульяновской области
Местонахождение уполномоченного органа	Спаская ул., д. 3, г. Ульяновск, Ульяновская область, 432017
Период реализации производственной программы	с 01.07.2019 по 31.12.2022

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.			
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения	00,0	520,10	535,50	551,40
2.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	5774,70	9939,10	10233,30	10536,20

Верю
консультант отдела правового обеспечения и контрольной (надзорной) деятельности департамента реформирования контрольной (надзорной) деятельности, правового и финансового обеспечения Министерства цифровой экономики и конкуренции Ульяновской области
Домнина З.М. //

3. Планируемый объём принимаемых сточных вод, тыс.куб.м

№ п/п	Наименование показателя	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Планируемый объём принимаемых сточных вод, в том числе:	11236,00	11236,00	11236,00	11236,00
1.1.	Население	3385,00	3385,00	3385,00	3385,00
1.2.	Бюджетные потребители	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Прочие потребители	3302,00	3302,00	3302,00	3302,00
1.4.	Собственные нужды	4549,00	4549,00	4549,00	4549,00

4. Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс.руб.

№ п/п	Наименование показателя	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Операционные расходы	60107,40	61824,10	63589,80	65405,9
2.	Расходы на энергетические ресурсы	13561,30	14103,40	14667,50	15254,20
3.	Неподконтрольные расходы	1342,90	1396,60	1452,50	1510,60
4.	Амортизация	1032,40	1032,40	1032,40	1032,40
5.	Нормативная прибыль	3954,30	5175,50	5974,90	6739,40
6.	Итого необходимая валовая выручка (далее –НВВ):	79998,30	83528,00	86717,10	89942,50

5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1.	Текущая эксплуатация объектов	ежедневно
2.	Текущий ремонт объектов	01.07.2019-31.12.2022

6. Плановые значения показателей надёжности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объёме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00

1.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объёме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	62,00	42,00	42,00	42,00
4.	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед./км	2,40	2,40	2,40	2,30
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемый в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объёма очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,408	0,408	0,408	0,408

7. Расчёт эффективности производственной программы, осуществляемый путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия

№ п/п	Наименование показателя	2019 год	2020	2021 год	2022 год
		в % к 2018 году	год в % к 2019 году	в % к 2020 году	в % к 2021 году
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на	100,00	100,00	100,00	95,83

	протяжённость канализационной сети в год				
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемый в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объёма очищаемых сточных вод	100,0	100,0	100,0	100,0
3.	Расходы на реализацию производственной программы	93,12	104,40	103,80	103,70

8. Отчёт об исполнении производственной программы за истёкший период регулирования (отчётный период 01.01.2018 - 31.12.2018)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1.	Операционные расходы	тыс.руб.	40571,50
2.	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	5346,50
3.	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	1299,30
4.	Амортизация	тыс.руб.	1032,40
5.	Нормативная прибыль	тыс.руб.	17226,34
6.	Итого необходимая валовая выручка (далее - НВВ):	тыс.руб.	65475,90

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.
1.	Контроль качества сточных вод (отбор и анализ проб)	0,00
2.	Услуги по обращению с осадком сточных вод	0,00

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Министерства
цифровой экономики и конкуренции
Ульяновской области
от 24-июня 2019 г. № 06-133

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,
определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении
тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) с использованием метода
индексации, для Общества с ограниченной ответственностью
«Ульяновский областной водоканал»**

№ п/п	Период регулирования	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффектив- ности операцион- ных расходов	Норматив- ный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб.м
1.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	60107,40	1,00	5,2	0,408
2.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	х	1,10	6,6	0,408
3.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	х	1,10	7,4	0,408
4.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	х	1,10	8,1	0,408

Верно
консультант отдела правового обеспечения и контрольной (надзорной)
деятельности департамента реформирования контрольной (надзорной)
деятельности, правового и финансового обеспечения Министерства
цифровой экономики и конкуренции Ульяновской области
Домнина З.М.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Министерства
цифровой экономики и конкуренции
Ульяновской области
от 27 июня 2019 г. № 06-133

**ТАРИФЫ НА ВОДООТВЕДЕНИЕ (ОЧИСТКУ СТОЧНЫХ ВОД)
для Общества с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной
водоканал» на территории муниципального образования «Город
Димитровград» Ульяновской области**

№ п/п	Период	Тарифы, руб./куб. м	
		Потребители, кроме населения (без учёта НДС)	Население (с учётом НДС) < * >
1.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	7,26	8,71
2.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	7,26	8,71
3.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	7,61	9,13
4.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	7,61	9,13
5.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	7,83	9,40
6.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	7,83	9,40
7.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,18	9,82

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

Верно
консультант отдела правового обеспечения и контрольной (надзорной)
деятельности департамента реформирования контрольной (надзорной)
деятельности, правового и финансового обеспечения Министерства
цифровой экономики и конкуренции Ульяновской области
Домнина З.М.