



Агентство по регулированию цен
и тарифов Ульяновской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

13.12.2024 № *ИП-17/168*

АГЕНТСТВО ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

13 декабря 2024 г.

№ 168-П

Экз. № _____

г. Ульяновск

Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального казенного предприятия «Комбытсервис» муниципального образования «Цильнинский район» Ульяновской области на 2025 - 2029 годы

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 об Агентстве по регулированию цен и тарифов Ульяновской области, утверждённого постановлением Правительства Ульяновской области от 26.03.2020 № 6/138-П «Об Агентстве по регулированию цен и тарифов Ульяновской области», учитывая, что организация, осуществляющая деятельность в сфере холодного водоснабжения, применяет упрощённую систему налогообложения, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения муниципального казенного предприятия «Комбытсервис» муниципального образования «Цильнинский район» Ульяновской области на 2025 - 2029 годы (приложение № 1).

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации, для муниципального казенного предприятия «Комбытсервис» муниципального образования «Цильнинский район» Ульяновской области (приложение № 2).

0001645

3. Установить на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2029 года включительно тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального казенного предприятия «Комбытсервис» муниципального образования «Цильнинский район» Ульяновской области на территории муниципального образования «Цильнинский район» Ульяновской области с календарной разбивкой (приложение № 3).

Руководитель



Г.А.Добровольская

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 13 декабря 2024 г. № 168-Т

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
муниципального казенного предприятия «Комбытсервис»
муниципального образования «Цильнинский район» Ульяновской области
на 2025 - 2029 годы**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	Муниципальное казенное предприятия «Комбытсервис» муниципального образования «Цильнинский район» Ульяновской области
Местонахождение регулируемой организации	Садовая ул., д. 2., с. Большое Нагаткино, Цильнинский район, Ульяновская область, 433610
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Агентство по регулированию цен и тарифов Ульяновской области
Местонахождение уполномоченного органа	Спаская ул., д. 3, г. Ульяновск, Ульяновская область, 432017
Период реализации производственной программы	с 01.01.2025 по 31.12.2029

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению	Отсутствуют, мероприятия не запланированы				

	энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	
--	---	--

3. Планируемый объём подачи воды, тыс. куб. м

№ п/п	Наименование показателя	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Планируемый объём подачи воды, в том числе:	355,40	355,40	355,40	355,40	355,40
1.1.	Население	299,00	299,00	299,00	299,00	299,00
1.2.	Бюджетные потребители	43,70	43,70	43,70	43,70	43,70
1.3.	Прочие потребители	12,70	12,70	12,70	12,70	12,70
1.4.	Собственные нужды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

4. Объём финансовых потребностей, рассчитанный из плановых годовых значений, необходимых для реализации производственной программы, тыс.руб.

№ п/п	Наименование показателя	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Операционные расходы	8651,18	8907,26	9170,91	9442,37	9721,87
2.	Расходы на энергетические ресурсы	6124,64	6369,62	6624,41	6889,38	7164,96
3.	Неподконтрольные расходы	400,73	400,73	400,73	400,73	400,73
4.	Амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Корректировка необходимой валовой выручки	-1837,49	-1644,05	-1600,53	-1552,49	-1499,67
7.	Прочие расходы	-68,14	17,04	17,04	17,04	17,04
8.	Итого необходимая валовая выручка (далее – НВВ):	13270,92	14050,60	14612,56	15197,03	15804,92

5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1.	Текущая эксплуатация объектов	Ежедневно
2.	Текущий ремонт объектов	01.01.2025-31.12.2029

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2025-2029 годы
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющих холодное водоснабжение, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год	ед./км	2,00
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объёме, поданной в водопроводную сеть	%	15,52
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объёма воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,662
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объёма транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м	0,00

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

№ п/п	Наименование показателя	2025 год в % к 2024 году	2026 год в % к 2025 году	2027 год в % к 2026 году	2028 год в % к 2027 году	2029 год в % к 2028 году

1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме, поданной	60,37	100,00	100,00	100,00	100,00

	в водопроводную сеть					
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объёма воды, отпускаемой в сеть	138,50	100,00	100,00	100,00	100,00
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объёма транспортируемой воды	x	x	x	x	x
7.	Расходы на реализацию производственной программы	137,187	105,88	104,00	104,00	104,00

8. Отчёт об исполнении производственной программы за истёкший период регулирования (отчётный период 01.01.2023 - 31.12.2023)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1.	Операционные расходы	тыс. руб.	10486,86
2.	Расходы на энергетические ресурсы	тыс. руб.	6200,84
3.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	382,77
4.	Амортизация	тыс. руб.	0,00
5.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
6.	Итого НВВ:	тыс. руб.	17070,47

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	Отсутствуют, мероприятия не запланированы				

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 23 декабря 2024 г. № 168-П

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,
определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении
тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием
метода индексации для муниципального казенного предприятия
«Комбытсервис» муниципального образования «Цильнинский район»
Ульяновской области**

№ п/п	Период регулирования	Базовый уровень операци- онных расходов	Индекс эффektiv- ности операцион- ных расходов	Норматив- ный уровень прибыли	Уровень потерь	Удельный расход электричес- кой энергии
		тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/куб.м
1.	С использованием централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Анненковское сельское поселение» Цильнинского района Ульяновской области					
1.1.	с 01.01.2025 по 31.12.2025	382,58	х	0,00	15,52	1,60
1.2.	с 01.01.2026 по 31.12.2026	х	1,0	0,00	15,52	1,60
1.3.	с 01.01.2027 по 31.12.2027	х	1,0	0,00	15,52	1,60
1.4.	с 01.01.2028 по 31.12.2028	х	1,0	0,00	15,52	1,60
1.5.	с 01.01.2029 по 31.12.2029	х	1,0	0,00	15,52	1,60
2.	С использованием централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Большенагаткинское сельское поселение» Цильнинского района Ульяновской области					
2.1.	с 01.01.2025 по 31.12.2025	6679,59	х	0,00	15,52	1,66
2.2.	с 01.01.2026 по 31.12.2026	х	1,0	0,00	15,52	1,66
2.3.	с 01.01.2027 по 31.12.2027	х	1,0	0,00	15,52	1,66

2.4.	с 01.01.2028 по 31.12.2028	х	1,0	0,00	15,52	1,66
2.5.	с 01.01.2029 по 31.12.2029	х	1,0	0,00	15,52	1,66
3.	С использованием централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Елховозерское сельское поселение» Цильнинского района Ульяновской области					
3.1.	с 01.01.2025 по 31.12.2025	795,06	х	0,00	15,52	1,089
3.2.	с 01.01.2026 по 31.12.2026	х	1,0	0,00	15,52	1,089
3.3.	с 01.01.2027 по 31.12.2027	х	1,0	0,00	15,52	1,089
3.4.	с 01.01.2028 по 31.12.2028	х	1,0	0,00	15,52	1,089
3.5.	с 01.01.2029 по 31.12.2029	х	1,0	0,00	15,52	1,089
4.	С использованием централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Мокробугурнинское сельское поселение» Цильнинского района Ульяновской области					
4.1.	с 01.01.2025 по 31.12.2025	445,65	х	0,00	15,52	1,893
4.2.	с 01.01.2026 по 31.12.2026	х	1,0	0,00	15,52	1,893
4.3.	с 01.01.2027 по 31.12.2027	х	1,0	0,00	15,52	1,893
4.4.	с 01.01.2028 по 31.12.2028	х	1,0	0,00	15,52	1,893
4.5.	с 01.01.2029 по 31.12.2029	х	1,0	0,00	15,52	1,893
5.	С использованием централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Новоникулинское сельское поселение» Цильнинского района Ульяновской области					
5.1.	с 01.01.2025 по 31.12.2025	348,31	х	0,00	15,52	0,801
5.2.	с 01.01.2026 по 31.12.2026	х	1,0	0,00	15,52	0,801
5.3.	с 01.01.2027 по 31.12.2027	х	1,0	0,00	15,52	0,801
5.4.	с 01.01.2028 по 31.12.2028	х	1,0	0,00	15,52	0,801
5.5.	с 01.01.2029 по 31.12.2029	х	1,0	0,00	15,52	0,801

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 13 декабря 2024 г. № 168-Т

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
для муниципального казенного предприятия «Комбытсервис»
муниципального образования «Цильнинский район» Ульяновской области
на территории муниципального образования «Цильнинский район»
Ульяновской области**

№ п/п	Период	Тарифы, руб./куб.м	
		Потребители, кроме населения	Население
1.	С использованием централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Анненковское сельское поселение» Цильнинского района Ульяновской области		
1.1.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	27,34	27,34
1.2.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	29,52	29,52
1.3.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	29,52	29,52
1.4.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	30,70	30,70
1.5.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	30,70	30,70
1.6.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	31,93	31,93
1.7.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	31,93	31,93
1.8.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	33,21	33,21
1.9.	с 01.01.2029 по 30.06.2029	33,21	33,21
1.10.	с 01.07.2029 по 31.12.2029	34,54	34,54
2.	С использованием централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Большенагаткинское сельское поселение» Цильнинского района Ульяновской области		
2.1.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	46,31	46,31
2.2.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	50,01	50,01
2.3.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	50,01	50,01
2.4.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	52,01	52,01
2.5.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	52,01	52,01
2.6.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	54,09	54,09
2.7.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	54,09	54,09
2.8.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	56,25	56,25
2.9.	с 01.01.2029 по 30.06.2029	56,25	56,25
2.10.	с 01.07.2029 по 31.12.2029	58,50	58,50

3.	С использованием централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Елховозерское сельское поселение» Цильнинского района Ульяновской области		
3.1.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	24,43	24,43
3.2.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	26,38	26,38
3.3.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	26,38	26,38
3.4.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	27,44	27,44
3.5.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	27,44	27,44
3.6.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	28,53	28,53
3.7.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	28,53	28,53
3.8.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	29,68	29,68
3.9.	с 01.01.2029 по 30.06.2029	29,68	29,68
3.10.	с 01.07.2029 по 31.12.2029	30,86	30,86
4.	С использованием централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Мокробугурнинское сельское поселение» Цильнинского района Ульяновской области		
4.1.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	33,93	33,93
4.2.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	36,64	36,64
4.3.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	36,64	36,64
4.4.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	38,11	38,11
4.5.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	38,11	38,11
4.6.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	39,63	39,63
4.7.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	39,63	39,63
4.8.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	41,22	41,22
4.9.	с 01.01.2029 по 30.06.2029	41,22	41,22
4.10.	с 01.07.2029 по 31.12.2029	42,87	42,87
5.	С использованием централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Новоникулинское сельское поселение» Цильнинского района Ульяновской области		
5.1.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	16,45	16,45
5.2.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	17,76	17,76
5.3.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	17,76	17,76
5.4.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	18,47	18,47
5.5.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	18,47	18,47
5.6.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	19,21	19,21
5.7.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	19,21	19,21
5.8.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	19,98	19,98
5.9.	с 01.01.2029 по 30.06.2029	19,98	19,98
5.10.	с 01.07.2029 по 31.12.2029	20,78	20,78