

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«10» декабря 2025 г.

Регистрационный № 251700211



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 2 декабря 2025 г.

№ 58-к/44

**О внесении изменений в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 15.11.2024 № 43-к/2 и корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Комсервис», осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном округе, на 2026 - 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», Законом Ивановской области от 02.06.2025 № 24-ОЗ «О преобразовании муниципальных образований, входящих в состав Вичугского муниципального района Ивановской области» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Внести изменения в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 15.11.2024 № 43-к/2 «Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Комсервис», осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном районе, на 2025 - 2029 годы», заменив в наименовании, пунктах 1 - 3 постановляющей части, приложении 2 слово «районе» словом «округе».

2. Скорректировать долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Комсервис», осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном округе, на 2026-2029 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 15.11.2024 № 43-к/2 в новой редакции согласно приложению 1.

3. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Комсервис», осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном округе, на 2026-2029 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской

области от 15.11.2024 № 43-к/2 в новой редакции согласно приложению 2.

4. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Член Правительства Ивановской  
области – директор Департамента



Е.Н. Морева

Приложение 1  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 02.12.2025 № 58-к/44

Приложение 1  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 15.11.2024 № 43-к/2

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Комсервис», осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном округе, на 2025-2029 годы**

№ п/п	Виды тарифов	C 01.01.2025 по 30.06.2025	C 01.07.2025 по 31.12.2025	C 01.01.2026 по 30.09.2026	C 01.10.2026 по 31.12.2026	C 01.01.2027 по 30.06.2027	C 01.07.2027 по 31.12.2027	C 01.01.2028 по 30.06.2028	C 01.07.2028 по 31.12.2028	C 01.01.2029 по 30.06.2029	C 01.07.2029 по 31.12.2029
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	В п. Старая Вичуга, за исключением ул. Северная										
1.1	тариф на питьевую воду, руб./куб. м, НДС не облагается	36,14	45,92	45,92	50,05	50,05	50,05	52,14	54,36	54,36	59,57
1.2	тариф на водоотведение, руб./куб. м, НДС не облагается	12,46	20,71	20,71	20,79	20,79	21,54	21,54	22,45	22,45	23,69
1.3	льготный тариф на питьевую воду*, руб./куб. м, НДС не облагается	-	41,13	41,13	46,07	46,07	51,05	51,05	-	-	56,53
1.4	льготный тариф на водоотведение*, руб./куб. м, НДС не облагается	-	14,18	14,18	15,88	15,88	17,60	17,60	19,22	19,22	19,99
2	В п. Старая Вичуга по ул. Северная										
2.1.	тариф на питьевую воду, руб./куб. м, НДС не облагается	39,16	45,92	45,92	50,05	50,05	52,14	52,14	54,36	54,36	59,57
2.2	тариф на водоотведение, руб./куб. м, НДС не облагается	72,63	20,71	20,71	20,79	20,79	21,54	21,54	22,45	22,45	23,69
2.3	льготный тариф на питьевую воду*, руб./куб.	-	44,56	44,56	49,91	49,91	-	-	-	-	56,53

M, НДС не облагается								
2.4 льготный тариф на водоотведение*, руб./куб. м, НДС не облагается	46,11	-	-	-	-	-	-	23,35

\* Льготные тарифы на питьевую воду и водоотведение устанавливаются и применяются в соответствии с законом Ивановской области от 05.06.2015 № 52-ОЗ «О льготных тарифах на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».

Приложение 2  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 02.12.2025 № 58-к/44

Приложение 3  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 15.11.2024 № 43-к/2

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ**

**МУП «Комсервис»  
(поселок Старая Вичуга Вичугского муниципального округа)  
на 2025-2029 годы**

1. Паспорт производственной программы

1. Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Комсервис», 155310, Ивановская область, п. Старая Вичуга, ул. Комсомольская, д.1
2. Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, г. Иваново, ул. Велижская, д.8
3. Период реализации программы	С 01.01.2025 по 31.12.2029

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды (сточных вод), мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий производственной программы	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб.
2025 год			
1.	Ремонтные работы на артезианских скважинах и на сетях водопровода	В течение года	357 073
	Всего		357 073
2026 год			
1.	Ремонтные работы на артезианских скважинах и на сетях водопровода	В течение года	353 806
	Всего		353 806
2027 год			
1.	Ремонтные работы на артезианских скважинах и на сетях водопровода	В течение года	349 560
	Всего		349 560
2028 год			
1.	Ремонтные работы на артезианских скважинах и на сетях водопровода	В течение года	345 366
	Всего		345 366
2029 год			
1.	Ремонтные работы на артезианских скважинах и на сетях водопровода	В течение года	341 221
	Всего		341 221

## 3. Планируемый объем подачи воды (принятых сточных вод) МУП «Комсервис»

№ п/п	Показатели производственной программы (водоснабжения)	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	152 062	150 540	150 540	150 540	150 540
	в том числе:	куб. м					
1.1.	Населению	куб. м	81 153	74 118	74 118	74 118	74 118
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	7 331	5 560	5 560	5 560	5 560
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	61 181	68 257	68 257	68 257	68 257
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	-	-	-	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	2 397	2 605	2 605	2 605	2 605

№ п/п	Показатели производственной программы (водоотведения)	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	160 976	194 885	194 885	194 885	194 885
	в том числе:						
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	куб. м	-	-	-	-	-
1.2.	От населения	куб. м	65 425	70 208	70 208	70 208	70 208
1.3.	От бюджетных потребителей	куб. м	8 342	7 165	7 165	7 165	7 165
1.4.	От прочих потребителей	куб. м	87 209	117 512	117 512	117 512	117 512
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	-	-	-	-	-

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
<b>1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды)</b>						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	-	-	-	-	-
1.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	-	-	-	-	-
1.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
<b>2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>						
2.1.	Для централизованных систем холодного водоснабжения: 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 централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	-	-	-	-
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
2.2.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	-	-	-	-	-

2.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
<b>3. Показатели качества очистки сточных вод</b>						
3.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
3.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
3.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
3.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
3.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общеславной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
3.3.1.						
<b>4. Показатели энергетической эффективности</b>						
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	18,05	22,07	26,08	30,10	34,11
4.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	143 %	129 %	125 %	122 %	120 %
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
4.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	1,407	1,407	1,407	1,407	1,407
4.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	117%	100 %	100 %	100 %	100 %
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
4.4.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
4.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300
4.5.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	57%	100 %	100 %	100 %	100 %

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

№ п/п	Показатели производственной программы (водоснабжения) поселок Старая Вичуга	Единица измерения	План 2024 год	Факт 2024 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	129 898	132 800
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	60 526	63 948
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	6 455	5 091
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	60 917	61 156
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	2 000	2 605
2.	Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс.руб.	4 578,166	4 457,236

№ п/п	Показатели производственной программы (водоотведение) поселок Старая Вичуга	Единица измерения	План 2024 год	Факт 2024 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	159 007	164 278
	в том числе:			

1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	куб. м	-	-
1.2.	От населения	куб. м	56 347	54 066
1.3.	От бюджетных потребителей	куб. м	7 144	6 055
1.4.	От прочих потребителей	куб. м	95 516	104 157
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	-	-
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	1 973,005	3 079,390

№ п/п	Показатели производственной программы (водоснабжения) поселок Старая Вичуга (ул. Северная)	Единица измерения	План 2024 год	Факт 2024 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	12 830	11 558
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	8 526	7 240
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	270	210
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	4 034	4 108
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	-	-
2.	Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс.руб.	502,359	464,907

№ п/п	Показатели производственной программы (водоотведение) поселок Старая Вичуга (ул. Северная)	Единица измерения	План 2024 год	Факт 2024 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	11 249	10,905
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	куб. м	-	-
1.2.	От населения	куб. м	10 484	9 927
1.3.	От бюджетных потребителей	куб. м	543	383
1.4.	От прочих потребителей	куб. м	222	595
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	-	-
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	756,459	753,384