



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Департамент энергетики и тарифов  
Ивановской области

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

«09» декабря 2025 г.

Регистрационный № 251700177

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 2 декабря 2025 г.

№ 58-к/10

**О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения ОБСУСО «Дом-интернат для ветеранов войны и труда «Лесное», осуществляющего деятельность в городском округе Иваново, на 2026-2028 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» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Скорректировать долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения ОБСУСО «Дом-интернат для ветеранов войны и труда «Лесное», осуществляющего деятельность в городском округе Иваново, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 06.10.2023 № 38-к/3 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения ОБСУСО «Дом-интернат для ветеранов войны и труда «Лесное», осуществляющего деятельность в городском округе Иваново, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 06.10.2023 № 38-к/3 в новой редакции согласно приложению 2.

3. С 01.01.2026 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 18.10.2024 № 38-к/1.

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/10

Приложение 1  
к постановлению Департамента энергетики  
и тарифов Ивановской области  
от 06.10.2023 № 38-к/3

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения ОБСУСО «Дом-интернат для ветеранов войны и труда «Лесное»,  
осуществляющего деятельность в городском округе Иваново, на 2024-2028 годы**

№ п/п	Виды тарифов	С 01.01.2024 по 30.06.2024	С 01.07.2024 по 31.12.2024	С 01.01.2025 по 30.06.2025	С 01.07.2025 по 31.12.2025	С 01.01.2026 по 30.09.2026	С 01.10.2026 по 31.12.2026	С 01.01.2027 по 30.06.2027	С 01.07.2027 по 31.12.2027	С 01.01.2028 по 30.06.2028	С 01.07.2028 по 31.12.2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Тариф на питьевую воду, руб. за 1 куб. м, без учета НДС	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	66,23	66,23	66,23	66,23	66,23

Приложение 2  
к постановлению Департамента энергетики  
и тарифов Ивановской области  
от 02.12.2025 № 58-к/10

Приложение 3  
к постановлению Департамента энергетики  
и тарифов Ивановской области  
от 06.10.2023 № 38-к/3

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения ОБСУСО «Дом-интернат для ветеранов войны и труда «Лесное», осуществляющего деятельность в городском округе Иваново, на 2024-2028 годы**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ОБСУСО «Дом-интернат для ветеранов войны и труда «Лесное», 153045, Ивановская область, г. Иваново, ул. 5-я Снежная, д. 3
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, Иваново, ул.Велижская, д.8
3.	Период реализации программы	С 01.01.2024 по 31.12.2028

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки 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 мероприятия	График реализации мероприятий производственной программы	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб.
2024 год			
1.	Контроль качества воды	В течение года	53 329,00
	Всего		53 329,00
2025 год			
1.	Контроль качества воды	В течение года	55 858,00
	Всего		55 858,00
2026 год			
1.	Контроль качества воды	В течение года	59 877,00
	Всего		59 877,00
2027 год			
1.	Контроль качества воды	В течение года	59 159,00
	Всего		59 159,00
2028 год			
1.	Контроль качества воды	В течение года	58 449,00
	Всего		58 449,00

3. Планируемый объем подачи воды БСУСО «Дом-интернат для ветеранов войны и труда «Лесное»

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	12 544	12 544	12 544	12 544	12 544
	в том числе:						

1.1.	Населению	куб. м	-	-	-	-	-
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	-	-	-	-	-
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	4 871	4 871	4 871	4 871	4 871
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	-	-	-	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	7 673	7 673	7 673	7 673	7 673

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды)						
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	0	0	0	0	0
1.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100	100	100	100
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	0	0	0	0	0
1.2.1	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100	100	100	100
2. Показатель надежности и бесперебойности						
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)	0	0	0	0	0
2.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100	100	100	100
2.2.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	-	-	-	-	-
2.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100	100	100	100
3. Показатели качества очистки сточных вод						
3.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
3.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
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.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
3.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
3.3.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
4. Показатели энергетической эффективности						
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при	0	0	0	0	0

	транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)					
4.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>		100	100	100	100
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38

5. Отчет об исполнении производственной программы за предыдущие периоды.

Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год регулируемой организацией не предоставлен.