



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 15 ноября 2024 г.

№ 43-к/3

**Об установлении тарифов и утверждении производственной программы в  
сфере водоотведения ООО «СВС», осуществляющего деятельность в  
Вичугском муниципальном районе, на 2025 год**

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. Установить тарифы в сфере водоотведения ООО «СВС», осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном районе, на 2025 год согласно приложению 1.
2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения ООО «СВС», осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном районе, на 2025 год согласно приложению 2.
3. 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 15.11.2024 № 43-к/3

**Тарифы в сфере водоотведения ООО «СВС», осуществляющего деятельность в  
Вичугском муниципальном районе, на 2025 год**

| №<br>п/п | Категории потребителей, виды тарифов  | с 01.01.2025<br>по 30.06.2025 | с 01.07.2025<br>по 31.12.2025 |
|----------|---|-------------------------------|-------------------------------|
| 1        | 2   | 3                             | 4                             |
| 1        | Тариф на водоотведение (очистка сточных вод),<br>руб./куб. м (без учета НДС): | 38,69                         | 38,69                         |

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

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**в сфере водоотведения ООО «СВС», осуществляющего деятельность в Вичугском**  
**муниципальном районе, на 2025 год**

1. Паспорт производственной программы

|    |   |  |
|----|---|--|
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение   | ООО «СВС»<br>155313, Ивановская область, Вичугский район, п. Ново-Писцово, ул. Кооперативная, д.5, оф.18 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области,<br>г. Иваново, ул. Велижская, д. 8                  |
| 3. | Период реализации программы   | С 01.01.2025 по 31.12.2025   |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, 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, тыс. руб. |
|-------|--|--|---|
|       |  |  | 2025 год  |
| 1.    | Лабораторные исследования сточной и природной воды                                 | в течение года   | 22,147  |
| 2.    | Техническое обслуживание электроподстанции и ТП ОС специализированной организацией | в течение года   | 450   |

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод ООО «СВС»

| № п/п | Показатели производственной программы (водоотведения)             | Единицы измерения | 2025 год |
|-------|---|-------------------|----------|
| 1.    | Принято сточных вод, всего  | куб. м            | 535 405  |
|       | в том числе:  |                   |          |
| 1.1.  | Населению   | куб. м            | 0        |
| 1.2.  | Бюджетным потребителям  | куб. м            | 0        |
| 1.3.  | Прочим потребителям   | куб. м            | 500 000  |
| 1.4.  | Другим организациям, осуществляющим водоотведение                 | куб. м            | 32 762   |
| 1.5.  | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м            | 2 643    |

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

| № п/п   | Наименование показателя   | Значение |
|---|---|----------|
|   |   | 2023 год |
| 1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды) |   |          |
| 1.1.  | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) | -        |

|  |  |       |
|--|--|-------|
| 1.1.1.                                     | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>   | -     |
| 1.2.                                       | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)   | -     |
| 1.2.1.                                     | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>   | -     |
| 1.3.                                       | 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) | -     |
| 1.3.1.                                     | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>   | -     |
| 2. Показатели энергетической эффективности |  |       |
| 2.1.                                       | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)   | 2,924 |
|  | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>   | -     |
| 2.2.                                       | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)  | -     |
|  | <i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>   | -     |

#### 5. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год отсутствует.