



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 28 ноября 2022 г.

№ 55-к/8

**О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы  
в сфере водоотведения для ООО «Михалевское ЖКХ», оказывающего услуги  
потребителям Ивановского муниципального района**

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 01 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Произвести корректировку на 2023 год и ввести в действие с 01.12.2022 долгосрочные тарифы в сфере водоотведения для ООО «Михалевское ЖКХ», оказывающего услуги потребителям с. Михалево Новоталицкого сельского поселения Ивановского муниципального района, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 04.12.2020 № 66-к/1 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Произвести корректировку производственной программы в сфере холодного водоснабжения для ООО «Михалевское ЖКХ», оказывающего услуги потребителям с. Михалево Новоталицкого сельского поселения Ивановского муниципального района, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 04.12.2020 № 66-к/1 в новой редакции согласно приложению 2.

3. С 01.12.2022 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 12.11.2021 № 49-к/20.

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

Начальник Департамента

Е.Н. Морева

Приложение 1  
к постановлению Департамента энергетики  
и тарифов Ивановской области  
от 28.11.2022 № 55-к/8

Приложение 1  
к постановлению Департамента энергетики  
и тарифов Ивановской области  
от 04.12.2020 № 66-к/1

**Тарифы в сфере водоотведения для ООО «Михалевское ЖКХ»,  
оказывающего услуги потребителям с. Михалево Новоталицкого сельского поселения Ивановского муниципального района**

№ п/п	Наименование организаций, категории потребителей, виды тарифов	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7
с. Михалево Новоталицкое сельское поселение						
1.	ООО «Михалевское ЖКХ»:					
1.1.	тариф на водоотведение:					
1.1.1.	для бюджетных и прочих потребителей, руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	29,97	31,77	31,77	34,82	37,95
1.1.2.	для населения, руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	26,47*	27,90*	27,90*	29,41*	32,65*

\*-льготный тариф для населения

Приложение 2  
к постановлению Департамента энергетики  
и тарифов Ивановской области  
от 28.11.2022 № 55-к/8

Приложение 3  
к постановлению Департамента энергетики  
и тарифов Ивановской области  
от 04.12.2020 № 66-к/1

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ  
ООО «Михалевское ЖКХ»  
(с. Михалево Новоталицкое сельское поселение)  
на 2021-2023 годы**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Михалевское ЖКХ», Ивановская область, Ивановский район, село Михалево
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 01.01.2021 по 31.12.2023

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, руб.
2021 год			
1.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	94 710,00
2.	Контроль качества сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	-
3.	Всего		94 710,00
2022 год			
1.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	93 843,40
2.	Контроль качества сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	-
3.	Всего		93 843,40
2023 год			
1.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	103 203,06
2.	Контроль качества сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	-
3.	Всего		103 203,06

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод ООО «Михалевское ЖКХ»

№ п/п	Показатели производственной программы (водоотведения)	Единицы измерения	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м.	97 253	89 400	89 047
	в том числе:				
1.1.	Населению	куб. м.	64 003	64 600	63 663
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м.	2 439	2 100	1 533
1.3.	Прочим потребителям	куб. м.	20 411	22 700	23 851
1.4.	Другим организациям, осуществляющим	куб. м.	0,000	0,000	0

	водоотведение				
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м.	10 400	0,000	0

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение		
		2021 год	2022 год	2023 год
1. Показатель надежности и бесперебойности				
1.1.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	-	-	-
1.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	0	0	0
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	-	-	-
2.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-
2.3.	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)	0	0	0
2.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	1,18	1,18	1,18
3.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-
3.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Единицы измерения	План	Факт
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м.	97 253	96 989
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	куб. м.		
1.2.	От населения	куб. м.	64 003	63 663
1.3.	От бюджетных потребителей	куб. м.	2 439	2 012
1.4.	От прочих потребителей	куб. м.	20 411	31 314
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м.	0	0
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	3 001 988	3 285 587