



# **МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА**

заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики  
Челябинской области

от 17 октября 2022 г.

№ 85

### **Председательствовал:**

А.А. Дрыга - Исполняющий обязанности Министра тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

### **Присутствовали члены Правления:**

А.В. Симоненко - заместитель Министра тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

Е.В. Черепанова - заместитель Министра тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

Н.В. Захарова - начальник контрольно-правового управления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области (далее – МТриЭ)

Е.С. Просвирин - начальник управления МТриЭ

Ю.Ю. Пузанкова - начальник отдела анализа товарных и финансовых рынков УФАС по Челябинской области

### **В работе Правления принимала участие:**

Л.С. Валиахметова - начальник отдела регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения

### **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

**47. Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на транспортировку сточных вод на 2024 год общества с ограниченной ответственностью «Сервисный центр», оказывающего услуги водоотведения потребителям Озерского городского округа Челябинской области**

МТриЭ рассмотрено и проанализировано предложение об установлении на 2024 год тарифов на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «Сервисный центр» (далее – ООО «Сервисный центр»), оказывающего услуги холодного водоснабжения, водоотведения потребителям Магнитогорского городского округа Челябинской области, направленное в адрес МТриЭ от 28.04.2023г. № 4321/03 (от 05.07.2023 №7487/03э; от 11.07.2023 № 7777/03э).

Представители регулируемой организацией уведомлены о проведении заседания Правления МТриЭ и ознакомлены с материалами дела об установлении тарифов на транспортировку сточных вод на 2024 год для ООО «Сервисный центр» извещением МТриЭ от 09.10.2023 г. № 03/4343.МТриЭ проведена экспертиза предложения ООО «МСК» об установлении на 2024 год тарифов на транспортировку

сточных вод в части обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов, корректности определения параметров расчетов тарифов.

Особое мнение о корректировке тарифов на транспортировку воды, транспортировку сточных вод на 2024 год ООО «Сервисный центр» в адрес МТРИЭ не представлено.

МТРИЭ осуществлен выбор метода регулирования тарифов по тарифам на транспортировку воды и транспортировку сточных вод – метод сравнения аналогов, на основании критериев, установленных пунктом 53 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 г. № 406 (далее – Основы ценообразования), предусматривающим применение метода сравнения аналогов в отношении организации, у которой протяженность сетей холодного водоснабжения и водоотведения составляет менее 10 километров.

Так, у ООО «Сервисный центр» протяженность сетей составляет: сетей водоотведения – 1,403 километров согласно актам приема-передачи по договору аренды с ООО «ПрофИнвст».

Исходя из требований пункта 8 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 г. № 406, экспертом проведена оценка отнесения собственников или иных законных владельцев водопроводных и канализационных сетей и сооружений на них к транзитным организациям.

Оценка осуществляется путем проверки соответствия регулируемой организации критериям отнесения к транзитным организациям, установленным Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 г. № 644 (далее – Правила холодного водоснабжения и водоотведения).

Пунктом 2 Правил холодного водоснабжения и водоотведения определено понятие «транзитная организация» - организация, в том числе индивидуальный предприниматель, эксплуатирующая водопроводные и канализационные сети и оказывающая услуги по транспортировке воды, подаваемой иным лицам, и по транспортировке сточных вод, сбрасываемых иными лицами.

Транзитные организации должны соответствовать одному из критериев, указанных в пункте 45(2) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, либо в совокупности критериям, предусмотренным пунктом 45(1) Правил холодного водоснабжения и водоотведения на дату подачи заявления об установлении цен (тарифов).

ООО «Сервисный центр» соответствует совокупности критериев пункта 45(1) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, а именно:

а) владение на праве собственности (или) на ином законном основании на срок более 12 месяцев водопроводными и канализационными сетями, используемыми для оказания услуг по транспортировке холодной воды и сточных вод в целях холодного водоснабжения и водоотведения абонентов гарантирующей организации, при этом неразрывная протяженность участков указанных сетей в пределах одной централизованной системы водоснабжения и водоотведения составляет:

для поселений, городских округов, в пределах которых она расположена, с суммарной численностью населения от 250 тыс. человек до 500 тыс. человек не менее 1 километра (определяется отдельно для водопроводных и канализационных сетей).

Так, суммарная численность Озерского городского округа составляет 87,182 тыс. человек, протяженность: канализационной сети – 1,403 км, находящиеся на балансе

ООО «Сервисный центр» по договору аренды, заключенному с ООО «ПрофИнвест» от 01.09.2015 г. № б/н по дополнительному соглашению № 1), со сроком действия до 01.09.2025г. (дополнительное соглашение № 3), представленному в тарифном деле ООО «Сервисный центр» на 2024 год.

б) доля максимальной величины мощности (нагрузки) водопроводных и канализационных сетей, предназначенных для водоснабжения и водоотведения на собственные нужды юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, являющихся собственниками или иными законными владельцами водопроводных и канализационных сетей, не превышает 20 процентов общей максимальной величины мощности (нагрузки) водопроводных и канализационных сетей, принадлежащих на праве собственности или на ином законном основании указанным юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям. Величина нагрузки сетей ООО «Сервисный центр» на собственные не превышает 20% общей максимальной нагрузки сетей, так как объемы реализации услуг, в том числе нагрузка сетей используются для нужд населения г. Озерска. В обоснование представлены балансы водоснабжения и водоотведения, а также информация об объемах транспортируемых услуг муниципального унитарного многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства (ММПКХ) через сети ООО «Сервисный центр».

в) наличие организованной деятельности аварийно-диспетчерской службы подтверждается представленным в тарифном деле штатным расписанием от 21.11.2022 г. № 1, 2.

г) наличие официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». В письме ООО «Сервисный центр» от 11.07.2023 № 7747/03э указан сайт ООО «Сервисный центр»: <http://scozersk.ru/>.

Пунктом 54 Основ ценообразования регламентировано, что орган регулирования тарифов определяет в соответствии с Методическими указаниями величину необходимой валовой выручки регулируемой организации на очередной период регулирования исходя из экономически обоснованных затрат гарантирующей организации в централизованных системах водоснабжения и (или) водоотведения и протяженности сети регулируемой организации.

Размер удельных текущих расходов регулируемой организации, осуществляющей транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями в размере удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод гарантирующей организации, в зоне деятельности которой осуществляется такая транспортировка.

Гарантирующей организацией на территории г. Озерска согласно постановлению администрации Озерского городского округа от 28.06.2013 г. № 1962 является муниципальное унитарное многоотраслевое предприятие жилищно-коммунального хозяйства (ММПКХ).

Расчеты тарифов на 2024 год произведены МТРИЭ на основании положений Основ ценообразования и Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, с учетом особенностей применяемого метода регулирования тарифов и приведены в приложении 1 к настоящей выписке из протокола заседания Правления МТРИЭ.

Также согласно пункту 29 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, основные показатели расчета тарифов

регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении к настоящей выписке из протокола заседания Правления МТриЭ, в том числе:

- величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, принятая при расчете тарифов, предлагаемые к установлению, и основные статьи (группы) расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с классификацией расходов, определенной Основами ценообразования;

- объем отпуска воды на основании которых были рассчитаны предлагаемые к установлению тарифы;

- индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования;

- виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения.

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, принятые в расчет тарифов, предлагаемых к установлению, приведены в утвержденных производственных программах.

Рассмотрев предусмотренные в повестке дня вопросы и обменявшись мнениями, Правление МТриЭ вынесло вопросы на голосование:

1. Утвердить производственную программу ООО «Сервисный центр», оказывающего услуги водоотведения потребителям Озерского городского округа Челябинской области, на 2024 год согласно таблице 1.

Таблица 1

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Сервисный центр», оказывающего услуги водоотведения потребителям Озерского городского округа Челябинской области, на срок действия тарифов на транспортировку сточных вод**

**ПАСПОРТ**

<b>Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
Общество с ограниченной ответственностью «Сервисный центр»	456780, Россия, Челябинская область, г. Озерск, ул. Музрукова, д. 43
<b>Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75
<b>Период реализации производственной программы</b>	<b>01.01.2024 г. - 31.12.2024 г.</b>

**Раздел 1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий, год, квартал	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект (экономия)	
				тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	2024 г. 1-4 кварталы	-	-	-
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	2024 г.	-	-	-

## Раздел 2. Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			Очередной год (2024 г.)	
			План 2024 г.	
1	2	3	4	
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	8,61	
1.1	- населению	тыс. куб. м	8,61	
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	227,99	
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	227,99	
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	
		%	0,0	
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	
		%	0,0	

## Раздел 3. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей	
			Очередной год (2024 г.)	
			План 2024 г.	
1	2	3	4	
1	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения			
1.1	Удельное количество аварий засоров в год	ед./км	0,0	
2	Показатели очистки сточных вод			
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме сточных вод	%	0,0	
2.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,0	
3	Показатель эффективности использования ресурсов			
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод и транспортировки сточных вод	кВт*ч/куб. м	-	

#### Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2024 г.
1	2	3	4
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	-1,4
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	-

#### Раздел 5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2022 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	1,48
2	Валовая выручка	тыс. рублей	-

2. С учетом основных показателей расчета тарифов на транспортировку сточных вод для ООО «Сервисный центр», оказывающего услуги водоотведения потребителям Озерского городского округа Челябинской области, в соответствии с финансовыми потребностями для реализации утвержденных МТриЭ производственных программ на период действия тарифов (Приложения 1), установить тарифы на транспортировку сточных вод на 2023 год согласно таблице 2.

Таблица 2

Тариф на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «Сервисный центр», оказывающего услуги водоотведения потребителям Озерского городского округа Челябинской области, на 2024 год

№ п/п	Вид тарифов	Тарифы, руб./куб. м			
		1 полугодие		2 полугодие	
		без учета НДС*	с учетом НДС*	без учета НДС*	с учетом НДС*
1	2	3	4	5	6
1	На транспортировку сточных вод	24,80	29,76	28,13	33,76

\* Организация применяет общий режим налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость (НДС) в соответствии с главой 21 Налогового кодекса Российской Федерации.

3. Тарифы на 2024 год пункта 2 установить на 2024 год с календарной разбивки согласно таблице 2.

## Результаты голосования:

Члены Правления		Результаты голосования		Решение Правления	
		Присутствовали лично	Письменное мнение		
1	Дрыга А.А.	за	-	«за» «воздержались» «против»	6 чел. 0 чел. 0 чел.
2	Симоненко А.В.	за	-		
3	Черепанова Е.В.	за	-		
4	Просвирин Е.С.	за	-		
5	Захарова Н.В.	за	-		
6	Шуняева Е.М.	за	-		
7	Пузанкова Ю.Ю. (видеоконференцсвязь)	не голосует	-		
				Решение принято	

Исполняющий обязанности Министра



А.А. Дрыга

**Приложение к выписке из протокола заседания  
Правления Министерства тарифного  
регулирования и энергетики Челябинской  
области**

**Основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод воды на 2024 год методом сравнения аналогов согласно календарной разбивке для ООО "Сервисный центр", оказывающего услуги водотведения потребителям Озерского городского округа Челябинской области, в соответствии с финансовыми потребностями для реализации утвержденной Министерством тарифного регулирования и энергетики Челябинской области производственной программы на период действия тарифов**

Является ли организация плательщиком НДС: ДА

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Истекший год (2022 г.)		Текущий год (2023 г.)	Очередной год (2024 г.)			Рост, % (гр.9/ гр.6)	Отклон. от вар-та пред-я гр.9-гр.7	Примечание (Причины отклонения от предложения организации ВКХ)
			Установлено МТРчЭ методом аналогов	факт по данным регул-й орг-ции	Установлено МТРчЭ методом аналогов	Предложение организации ВКХ	Рост, % (гр.6/ гр.4)	Вариант МТРчЭ к установлению			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	<b>Тариф на транспортировку сточных вод (без учета НДС)</b>	руб./куб.м	23,67		24,80		-100,0	26,47	6,7	26,5	
	Объем пропуска сточных вод	тыс.куб.м	14,30	1,48	9,33	8,61	-7,6	8,61	-7,6	0,0	По предложению организации ниже расчетных значений по формулам 1, 1.1 Методических указаний
	Удельные текущие расходы ГО	тыс.руб	261,76		398,31		-100,0	362,65	-9,0	362,6	Согласно формуле 2.1 п. 35 МУ: $УТР_{2024} = TP_{2022} \cdot ИПЦ_{2023}^{ГО} / L_{2022}^{ГО} \times ИПЦ_{2023}^{ГО} \times ИПЦ_{2024} - 5,8\%$ ; $ИПЦ_{2024} - 7,2\%$
	Протяженность сетей ГО	км	219,600		219,600		-100,0	219,600	0,0	219,6	
	Протяженность сетей РО	км	1,403	1,403	1,403	8,298	491,4	1,403	0,0	-6,9	
	Протяженность сетей ГО с учетом коэффициентов сопоставимости	км	158,156		193,236		-100,0	150,857	-21,9	150,9	$L_1 = \sum L_{1i} \times k_d$ ; $k_d = S_4 / S_{500}$ , где $S_4$ - средняя стоимость строительства трубопровода диаметра $d$ , тыс. руб./км
	Протяженность сетей РО с учетом коэффициентов сопоставимости	км	1,293		0,549		-100,0	0,629	14,5	0,6	
	<b>Текущие расходы ГО (ММПКХ)</b>	тыс.руб	37 445,55		63 749,30		-100,0	48 235,66	-24,3		Согласно п. 35, п. 37 МУ из текущих расходов ГО исключены расходы на плату за негативное воздействие на окружающую среду; расходы на транспорт, сток; расходы по сомнительным долгам. Расходы на э/э утены (в наличии - КНС). Сложившиеся расходы уменьшены на сумму расходов, относящихся к очистке стоков
	<b>НВВ с учетом протяженности РО</b>	тыс.руб	338,46	0,00	231,23	0,00	-100,0	227,99	-1,4	228,0	В соответствии с формулой 2 п. 35 МУ: $НВВ_{2024} = (УТР_{2024} + A_{2024}^{норм.РО}) \times L_{2024}^{РО}$
<b>IV</b>	Расходы на амортизацию	тыс.руб			22,88			0,00		0,0	
<b>V</b>	Нормативная прибыль, РИП	тыс.руб	0,00		0,00			0,00		0,0	
	Необходимая валовая выручка (НВВ)	тыс.руб	0,00	0,00	231,23	0,00		227,99		228,0	
<b>VI</b>	Корректировка НВВ	тыс.руб	0,00							0,0	
	<b>Итого НВВ</b>	тыс.руб	338,46	0,00	231,23	0,00	-100,0	227,99	-1,4	228,0	

Согласно календарной разбивке:

№ п/п	Периоды регулирования	Тарифы с календарной разбивкой, руб./куб.м	% изм.	Объем, тыс. куб.м	НВВ, тыс. руб.
1	I полугодие 2022 г.	23,26		7,15	166,31
2	II полугодие 2022 г.	24,08	3,5	7,15	64,92
3	с 01.12.2022 г.-31.12.2023 г.	24,80	3,0	9,33	231,26
4	I полугодие 2024 г.	24,80	0,0	4,31	106,81
5	II полугодие 2024 г.	28,13	13,4	4,31	121,17

Справочно:

№ п/п	Группы потребителей	Текущий год (2023 г.)			Очередной год (2024 г.)			
		Тарифы 2 п/г	Изм.-е	Объем сточных вод	Тарифы 1 п/г	Тарифы 2 п/г	Изм.-е	Объем сточных вод
		руб./куб.м	%	тыс. куб.м	тыс. куб.м	руб./куб.м	%	тыс. куб.м
1	Население (МУП "ПОВВ")	24,80	-	9,33	24,80	28,13	13,5	8,61
	<b>Итого:</b>	24,80	-	9,33	24,80	28,13	13,5	8,61