



# РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

2 ноября 2023 года

№ 277/70

г. Омск

Об установлении тарифов на услуги водоотведения, оказываемые потребителям Общества с ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС», Красноярское сельское поселение Омского муниципального района Омской области, на 2024 – 2028 годы

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Региональной энергетической комиссии Омской области, утвержденным постановлением Правительства Омской области от 2 ноября 2011 года № 212-п, приказываю:

1. Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тарифы на услуги водоотведения, оказываемые потребителям Общества с ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС», Красноярское сельское поселение Омского муниципального района Омской области, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу Общества с ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС», Красноярское сельское поселение Омского муниципального района Омской области, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2024 – 2028 годы Общества с ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС», Красноярское сельское поселение Омского муниципального района Омской области, для установления тарифов на водоотведение методом индексации согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Установить значения весовых коэффициентов показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения, эксплуатируемых Обществом

с ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС», Красноярское сельское поселение Омского муниципального района Омской области, согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Признать утратившими силу следующие приказы Региональной энергетической комиссии Омской области:

– от 17 декабря 2020 года № 515/88 «Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС», Красноярское сельское поселение Омского муниципального района Омской области»;

– от 25 ноября 2021 года № 421/85 «О корректировке на 2022 год тарифов на водоотведение для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС», Красноярское сельское поселение Омского муниципального района Омской области, установленных на долгосрочный период регулирования»;

– от 17 ноября 2022 года № 303/62 «О корректировке на 2023 год тарифов на водоотведение для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС», Красноярское сельское поселение Омского муниципального района Омской области, установленных на долгосрочный период регулирования».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

Председатель  
Региональной энергетической  
комиссии Омской области



Д.А. Русских

Приложение № 1  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 2 ноября 2023 года № 277/70

Тарифы на услуги водоотведения, оказываемые потребителям  
Общества с ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС»,  
Красноярское сельское поселение Омского муниципального  
района Омской области

Наименование услуги	Период	Тариф, руб./куб. м (НДС не предусмотрен)
Водоотведение (без очистки сточных вод)	с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	6,89
	с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года	6,89
	с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	6,89
	с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года	11,84
	с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	9,64
	с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года	9,64
	с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года	9,64
	с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года	10,21
	с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года	10,21
	с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года	10,23
Водоотведение (с очисткой сточных вод)	с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	76,65
	с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года	76,65
	с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	67,69
	с 1 июля 2025 года	67,69

	по 31 декабря 2025 года	
	с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	67,69
	с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года	71,74
	с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года	71,74
	с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года	71,85
	с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года	71,85
	с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года	76,03

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 2 ноября 2023 года № 177/20

Производственная программа в сфере водоотведения Общества с  
ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС», Красноярское сельское  
поселение Омского муниципального района Омской области,  
на 2024 – 2028 годы

<b>1</b>	<b>Паспорт производственной программы</b>	
1.1	Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС»
1.2	Адрес	644123, Омская область, г. Омск, ул. Дмитриева, дом 3, корпус 4, кв. 92
1.3	Наименование уполномоченного органа	Региональная энергетическая комиссия Омской области
1.4	Адрес	644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, д. 42
1.5	Период реализации производственной программы	С 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года
<b>2</b>	<b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения</b>	
	Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятий (месяц, год)
2.1	Капитальный ремонт канализационных сетей от накопительной емкости до аэротенка 25 м.	январь - декабрь 2024 - 2028 года
<b>3</b>	<b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод</b>	
	Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятий (месяц, год)
3.1	-	-
<b>4</b>	<b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>	
	Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятий (месяц, год)
4.1	-	-
<b>5</b>	<b>Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов</b>	
	Наименование мероприятий	Реализация

		мероприятий (месяц, год)
5.1	-	-
<b>6</b>	<b>Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2024 год</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
6.1	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	65,194
6.2	Объем стоков, отведенных от собственных нужд, тыс. куб. м	0,000
6.3	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:	65,194
6.3.1	Население, тыс. куб. м	0,000
6.3.2	Бюджет, тыс. куб. м	0,000
6.3.3	Прочие, тыс. куб. м	65,194
<b>7</b>	<b>Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2025 год</b>	
7.1	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	65,194
7.2	Объем стоков, отведенных от собственных нужд, тыс. куб. м	0,000
7.3	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:	65,194
7.3.1	Население, тыс. куб. м	0,000
7.3.2	Бюджет, тыс. куб. м	0,000
7.3.3	Прочие, тыс. куб. м	65,194
<b>8</b>	<b>Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2026 год</b>	
8.1	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	65,194
8.2	Объем стоков, отведенных от собственных нужд, тыс. куб. м	0,000
8.3	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:	65,194
8.3.1	Население, тыс. куб. м	0,000
8.3.2	Бюджет, тыс. куб. м	0,000
8.3.3	Прочие, тыс. куб. м	65,194
<b>9</b>	<b>Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2027 год</b>	
9.1	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	65,194
9.2	Объем стоков, отведенных от собственных нужд, тыс. куб. м	0,000
9.3	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:	65,194
9.3.1	Население, тыс. куб. м	0,000
9.3.2	Бюджет, тыс. куб. м	0,000
9.3.3	Прочие, тыс. куб. м	65,194
<b>10</b>	<b>Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2028 год</b>	
10.1	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	65,194
10.2	Объем стоков, отведенных от собственных нужд, тыс. куб. м	0,000
10.3	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:	65,194
10.3.1	Население, тыс. куб. м	0,000
10.3.2	Бюджет, тыс. куб. м	0,000

10.3.3	Прочие, тыс. куб. м	65,194
<b>11</b>	<b>Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.:</b>	
11.1	- на 2024 год	4140,14
11.2	- на 2025 год	3696,60
11.3	- на 2026 год	3807,24
11.4	- на 2027 год	3920,56
11.5	- на 2028 год	4037,87
<b>12</b>	<b>Плановые значения показателей очистки сточных вод</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
12.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	23,21
12.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
12.3	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, %	0,000
<b>13</b>	<b>Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоотведения</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
13.1	Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,000
<b>14</b>	<b>Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
14.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м)	2,310
14.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м)	-
<b>15</b>	<b>Расчет эффективности производственной программы</b>	
15.1	Плановые значения показателей очистки сточных вод	
	Наименование показателей	Величина показателя
15.1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в	

	общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения:	
	2025 год к 2024 году, (%)	100,0
	2026 год к 2025 году, (%)	100,0
	2027 год к 2026 году, (%)	100,0
	2028 год к 2027 году, (%)	100,0
15.1.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения:	-
15.1.3	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:	
	2025 год к 2024 году, (%)	0,0
	2026 год к 2025 году, (%)	0,0
	2027 год к 2026 году, (%)	0,0
	2028 год к 2027 году, (%)	0,0
15.2	Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоотведения	
	Наименование показателей	Величина показателя
15.2.1	Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год:	
	2025 год к 2024 году, (%)	0,0
	2026 год к 2025 году, (%)	0,0
	2027 год к 2026 году, (%)	0,0
	2028 год к 2027 году, (%)	0,0
15.3	Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов	
	Наименование показателей	Величина показателя
15.3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод:	
	2025 год к 2024 году, (%)	100,0
	2026 год к 2025 году, (%)	100,0
	2027 год к 2026 году, (%)	100,0
	2028 год к 2027 году, (%)	100,0
15.3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод:	-
15.4	Расходы на реализацию производственной программы:	
	2025 год к 2024 году, (%)	89,3
	2026 год к 2025 году, (%)	103,0



	2027 год к 2026 году, (%)	103,0
	2028 год к 2027 году, (%)	103,0
<b>Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год</b>		
<b>16</b>	<b>Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения</b>	
	Наименование мероприятий	Реализация мероприятий (месяц, год)
16.1	Текущий ремонт объектов централизованной системы водоотведения	январь-декабрь 2022 года
<b>17</b>	<b>Перечень выполненных мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод</b>	
	Наименование мероприятий	Реализация мероприятий (месяц, год)
17.1	-	-
<b>18</b>	<b>Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>	
	Наименование мероприятий	Реализация мероприятий (месяц, год)
18.1	-	-
<b>19</b>	<b>Перечень выполненных мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов</b>	
	Наименование мероприятий	Реализация мероприятий (месяц, год)
19.1	-	-
<b>20</b>	<b>Объем принимаемых сточных вод</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
20.1	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	59,859
20.2	Объем стоков, отведенных от собственных нужд, тыс. куб. м	0,000
20.3	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:	59,859
20.3.1	Бюджет, тыс. куб. м	0,000
20.3.2	Население, тыс. куб. м	0,000
20.3.3	Прочие, тыс. куб. м	59,859
<b>21</b>	<b>Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.</b>	<b>3473,52</b>
<b>22</b>	<b>Фактические значения показателей качества очистки сточных вод</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
22.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	21,82

22.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
22.3	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, %	0,000
<b>23</b>	<b>Фактические значения показателей надежности и бесперебойности водоотведения</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
23.1	Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,000
<b>24</b>	<b>Фактические значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
24.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м)	2,310
24.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод,	-

Приложение № 3  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 2 ноября 2023 года № 278/20

Долгосрочные параметры регулирования на 2024 – 2028 годы Общества с ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС», Красноярское сельское поселение Омского муниципального района Омской области, для установления тарифов на водоотведение с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод
1.	ООО «АРЕАЛ-СЕРВИС» (водоотведение без очистки сточных вод)	2024	109,97	1,00	-	-	-
		2025	-	1,00	-	-	-
		2026	-	1,00	-	-	-
		2027	-	1,00	-	-	-
		2028	-	1,00	-	-	-
2.	ООО «АРЕАЛ-СЕРВИС» (водоотведение с очисткой сточных вод)	2024	2719,07	1,00	-	2,310	-
		2025	-	1,00	-	2,310	-
		2026	-	1,00	-	2,310	-
		2027	-	1,00	-	2,310	-
		2028	-	1,00	-	2,310	-

Приложение № 4  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 2 ноября 2023 года № 277/АО

Значения весовых коэффициентов показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения, эксплуатируемых Обществом с ограниченной ответственностью «АРЕАЛ-СЕРВИС», Красноярское сельское поселение Омского муниципального района Омской области, на 2024 – 2028 годы

Наименования показателя	Весовой коэффициент	
	водоотведение без очистки сточных вод	водоотведение с очисткой сточных вод
<b>Показатели очистки сточных вод</b>		
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	0,50	0,25
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	-	-
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	-	0,25
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>		
Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	0,50	0,25
<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	-	0,25
Удельный расход электрической энергии,	-	-

потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод		
Итого	1,00	1,00