



**Российская Федерация**  
**Республика Карелия**  
**Государственный комитет Республики Карелия**  
**по ценам и тарифам**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 14 декабря 2023 года**

**№ 152**

**г. Петрозаводск**

**О тарифах общества с ограниченной ответственностью**  
**«Карелводоканал» на питьевое водоснабжение и водоотведение**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Республики Карелия от 1 ноября 2010 года № 232-П «Об утверждении Положения о Государственном комитете Республики Карелия по ценам и тарифам» Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам постановляет:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Карелводоканал» по питьевому водоснабжению на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 1.

2. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Карелводоканал» по водоотведению на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 2.

3. Установить на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью «Карелводоканал» на питьевое водоснабжение согласно приложению 3.

4. Установить на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью «Карелводоканал» на водоотведение согласно приложению 4.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов общества с ограниченной ответственностью «Карелводоканал» на питьевое водоснабжение согласно приложению 5.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов общества с ограниченной ответственностью «Карелводоканал» на водоотведение согласно приложению 6.

7. Признать утратившими силу:

- постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 13 декабря 2018 года № 133 «О тарифах общества с ограниченной ответственностью «Карелводоканал» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг – Сортавальское городское поселение, Хаапалампинское сельское поселение)» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2018, N 12, ст. 2921);

- постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 31 октября 2019 года N 118 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 13 декабря 2018 года № 133 «О тарифах общества с ограниченной ответственностью «Карелводоканал» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг – Сортавальское городское поселение, Хаапалампинское сельское поселение)»» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2019, N 10, ст. 2430);

- постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 12 ноября 2020 года N 99 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 13 декабря 2018 года № 133 «О тарифах общества с ограниченной ответственностью «Карелводоканал» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг – Сортавальское городское поселение, Хаапалампинское сельское поселение)»» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2020, N 11, ст. 2923);

- постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 14 декабря 2021 года N 152 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 13 декабря 2018 года № 133 «О тарифах общества с ограниченной ответственностью «Карелводоканал» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг – Сортавальское городское поселение, Хаапалампинское сельское поселение)»» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2021, N 12, ст. 3623);

- постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 23 ноября 2022 года N 138 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 13 декабря 2018 года № 133 «О тарифах общества с ограниченной ответственностью «Карелводоканал» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг – Сортавальское городское

поселение, Хаапалампинское сельское поселение)»»» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2022, N 12, ст. 4276).

8. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года и действует по 31 декабря 2028 года.

Председатель  
Государственного комитета  
Республики Карелия  
по ценам и тарифам

С.В. Хазанович

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 730351BD443818D5D11C90FF57BE7038  
Владелец **Хазанович Станислав Викторович**  
Действителен с 08.02.2023 по 03.05.2024

Приложение 1  
Утверждено постановлением  
Государственного комитета Республики Карелия  
по ценам и тарифам от 14.12.2023 № 152

**Производственная программа  
общества с ограниченной ответственностью "Карелводоканал"  
по питьевому водоснабжению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Карелводоканал"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186791, Республика Карелия, г.Сортавала, ул.Советская, д.24
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	185030, г.Петрозаводск, ул.Маршала Мерецкова, д.8-а
Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Восстановление целостности поврежденных водопроводов	5 лет
2	Замена запорной арматуры	5 лет
3	Ремонт участков водопроводных вводов	5 лет

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Утепление зданий объектов водоснабжения	5 лет
2	Доведение использования осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня не менее 75 % общего объема используемых осветительных приборов	5 лет

**Раздел 4. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Величина показателя на период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Величина показателя на период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Величина показателя на период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Величина показателя на период с 01.01.2028 по 31.12.2028
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. куб.м.	1115,7	1115,7	1115,7	1115,7	1115,7
1.1.	на собственные нужды станций	тыс. куб.м.	42,9	42,9	42,9	42,9	42,9
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	1072,8	1072,8	1072,8	1072,8	1072,8
4.	Объем потерь	тыс. куб.м.	123,4	123,4	123,4	123,4	123,4
5.	Уровень потерь воды	%	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5
6.	Объем реализации услуг всего, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	949,4	949,4	949,4	949,4	949,4
6.1.	населению	тыс. куб.м.	672,2	672,2	672,2	672,2	672,2
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб.м.	178,5	178,5	178,5	178,5	178,5
6.4.	производственные нужды ООО "Карелводоканал"	тыс. куб.м.	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7

**Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Величина показателя на период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Величина показателя на период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Величина показателя на период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Величина показателя на период с 01.01.2028 по 31.12.2028
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению	тыс.руб.	61804,2	62195,4	64130,5	66071,9	68101,3

**Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Восстановление целостности поврежденных водопроводов	01.01.2024	31.12.2028
2	Замена запорной арматуры	01.01.2024	31.12.2028
3	Ремонт участков водопроводных вводов	01.01.2024	31.12.2028
4	Утепление зданий объектов водоснабжения	01.01.2024	31.12.2028
5	Доведение использования осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня не менее 75 % общего объема используемых осветительных приборов	01.01.2024	31.12.2028

**Раздел 7. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения**

**Показатели качества воды**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Величина показателя на период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Величина показателя на период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Величина показателя на период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Величина показателя на период с 01.01.2028 по 31.12.2028
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводной станции в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных	%	0	0	0	0	0

	по результатам производственного контроля качества питьевой воды						
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

### Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Величина показателя на период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Величина показателя на период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Величина показателя на период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Величина показателя на период с 01.01.2028 по 31.12.2028
1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения	ед./км	0	0	0	0	0

### Показатели энергетической эффективности

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Величина показателя на период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Величина показателя на период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Величина показателя на период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Величина показателя на период с 01.01.2028 по 31.12.2028
1.	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды	кВтч/куб.м.	0,720	0,720	0,720	0,720	0,720

### Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Величина показателя на период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Величина показателя на период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Величина показателя на период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Величина показателя на период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Величина показателя на период с 01.01.2028 по 31.12.2028
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводной станции в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам	%	-	0	0	0	0	0

	производственного контроля качества питьевой воды							
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
3	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения	ед./км	-	0	0	0	0	0
4	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды	кВтч/куб.м.	0,62	0,720	0,720	0,720	0,720	0,720
6	Расходы на реализацию производственной программы	тыс.руб.	53248,2	61804,2	62195,4	64130,5	66071,9	68101,3

### Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	Восстановление целостности поврежденных водопроводов	с 01.01.2024 по 31.12.2028
2	Замена запорной арматуры	с 01.01.2024 по 31.12.2028
3	Ремонт участков водопроводных вводов	с 01.01.2024 по 31.12.2028
4	Утепление зданий объектов водоснабжения	с 01.01.2024 по 31.12.2028
5	Доведение использования осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня не менее 75 % общего объема используемых осветительных приборов	с 01.01.2024 по 31.12.2028



Приложение 2  
Утверждено постановлением  
Государственного комитета Республики Карелия  
по ценам и тарифам от 14.12.2023 № 152

**Производственная программа  
общества с ограниченной ответственностью "Карелводоканал"  
по водоотведению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Карелводоканал"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186791, Республика Карелия, г.Сортавала, ул.Советская, д.24
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	185030, г.Петрозаводск, ул.Маршала Мерецкова, д.8-а
Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Ремонт участков сетей водоотведения	5 лет
2	Ремонт канализационных колодцев	5 лет

### Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Утепление зданий объектов водоотведения	5 лет
2	Доведение использования осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня не менее 75 % общего объема используемых осветительных приборов	5 лет

### Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Величина показателя на период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Величина показателя на период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Величина показателя на период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Величина показателя на период с 01.01.2028 по 31.12.2028
1.	Объем пропущенных сточных вод, в том числе:	тыс. куб.м.	1240,9	1240,9	1240,9	1240,9	1240,9
1.1.	ливневая канализация	тыс. куб.м.	400,9	400,9	400,9	400,9	400,9
2.	Объем реализации услуг всего, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	840,0	840,0	840,0	840,0	840,0
2.1.	населению	тыс. куб.м.	554,0	554,0	554,0	554,0	554,0
2.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	74,2	74,2	74,2	74,2	74,2
2.3.	прочим потребителям	тыс. куб.м.	209,3	209,3	209,3	209,3	209,3
2.4.	от объектов ООО "Карелводоканал"	тыс. куб.м.	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5

### Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Величина показателя на период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Величина показателя на период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Величина показателя на период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Величина показателя на период с 01.01.2028 по 31.12.2028
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по водоотведению	тыс.руб.	40968,5	49116,7	50582,2	52180,4	53738,4

## Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Ремонт участков сетей водоотведения	01.01.2024	31.12.2028
2	Ремонт канализационных колодцев	01.01.2024	31.12.2028
3	Утепление зданий объектов водоотведения	01.01.2024	31.12.2028
4	Доведение использования осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня не менее 75 % общего объема используемых осветительных приборов	01.01.2024	31.12.2028

## Раздел 7. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

### Показатели качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Величина показателя на период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Величина показателя на период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Величина показателя на период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Величина показателя на период с 01.01.2028 по 31.12.2028
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	0	0	0	0	0
2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов	%	0	0	0	0	0

### Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Величина показателя на период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Величина показателя на период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Величина показателя на период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Величина показателя на период с 01.01.2028 по 31.12.2028
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0	0	0	0	0

### Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Величина показателя на период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Величина показателя на период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Величина показателя на период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Величина показателя на период с 01.01.2028 по 31.12.2028
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод	кВтч/куб. м	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73

### Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Величина показателя на период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Величина показателя на период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Величина показателя на период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Величина показателя на период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Величина показателя на период с 01.01.2028 по 31.12.2028
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	-	0	0	0	0	0
2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов	%	-	0	0	0	0	0
3	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	-	0	0	0	0	0
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод	кВтч/куб. м	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73
5	Расходы на реализацию производственной программы	тыс.руб.	35443,0	40968,5	49116,7	50582,2	52180,4	53738,4

**Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Период проведения мероприятия</b>
1	Ремонт участков сетей водоотведения	с 01.01.2024 по 31.12.2028
2	Ремонт канализационных колодцев	с 01.01.2024 по 31.12.2028
3	Утепление зданий объектов водоотведения	с 01.01.2024 по 31.12.2028
4	Доведение использования осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня не менее 75 % общего объема используемых осветительных приборов	с 01.01.2024 по 31.12.2028

Приложение 3  
 Утверждено постановлением  
 Государственного комитета Республики Карелия  
 по ценам и тарифам от 14.12.2023 № 152

**Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью "Карелводоканал"**  
**на питьевое водоснабжение**  
**(территория оказания услуг - г.Сортавала Сортавальского городского поселения, п.Заозерный Хаапалампинского сельского поселения)**

	Одноставочный тариф, руб./м <sup>3</sup>									
	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 30.06.2026	с 01.07.2026 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
Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с НДС)	74,53	81,71	81,71	75,52	75,52	86,59	86,59	80,42	80,42	91,73
Прочие потребители	62,11	68,09	68,09	62,93	62,93	72,16	72,16	67,02	67,02	76,44

Приложение 4  
Утверждено постановлением  
Государственного комитета Республики Карелия  
по ценам и тарифам от 14.12.2023 № 152

**Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью "Карелводоканал"  
на водоотведение**

**(территория оказания услуг - г.Сортавала Сортавальского городского поселения, п.Заозерный и п. Хаапалампи Хаапалампинского сельского поселения)**

	Одноставочный тариф, руб./м <sup>3</sup>									
	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 30.06.2026	с 01.07.2026 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
Население и (или) исполнители коммунальных услуг (с НДС)	56,08	60,97	60,97	79,36	79,36	65,16	65,16	83,93	83,93	69,61
Прочие потребители	46,73	50,81	50,81	66,13	66,13	54,30	54,30	69,94	69,94	58,01

Приложение 5  
Утверждено постановлением  
Государственного комитета Республики Карелия  
по ценам и тарифам от 14.12.2023 № 152

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов  
общества с ограниченной ответственностью "Карелводоканал"  
на питьевое водоснабжение**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	%	кВтч/куб.м
2024 год	45 199,79	1,000		11,50	0,720
2025 год	х	1,000		11,50	0,720
2026 год	х	1,000		11,50	0,720
2027 год	х	1,000		11,50	0,720
2028 год	х	1,000		11,50	0,720

Приложение 6  
Утверждено постановлением  
Государственного комитета Республики Карелия  
по ценам и тарифам от 14.12.2023 № 152

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов  
общества с ограниченной ответственностью "Карелводоканал"  
на водоотведение**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергетической эффективности
				Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	кВтч/куб.м
2024 год	31 959,65	1,000		0,730
2025 год	х	1,000		0,730
2026 год	х	1,000		0,730
2027 год	х	1,000		0,730
2028 год	х	1,000		0,730