

## **Информация для раскрытия на сайте в сети Интернет (водоснабжение)**

### **1. Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам);**

Постановлением Комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края № 37/57 от 18.12.2013 г. установлены тарифы на холодную воду для потребителей ОАО «Ванинский морской торговый порт», с календарной разбивкой, в размере:

	Холодная вода
<b>ОАО «Порт Ванино»</b>	Тариф, руб. за 1 куб.м.
С 01.01.2014 г. по 30.06.2014 г.	22,10
С 01.07.2014 г. по 31.12.2014 г.	24,47

### **2. Описание технологического процесса услуг водоснабжения и водоотведения ОАО «Ванинский морской торговый порт» за 2014 год.**

Источником водоснабжения для потребителей ОАО «Порт Ванино», согласно договору № 3-351 от 01.03.2008 года, является ООО «Янтарь» (154,702 тыс. м3 в год). Водоснабжение осуществляется по двум водоводам: от водозаборов «Чистоводная» (103,701 тыс.м3) и «Мучка» (51,001 тыс.м3). Основной объем воды (110,705 тыс.м3 , в том числе утечки 2,6 тыс.м3) идет на хозяйственно-бытовые (питьевые, душевые, прачечные) нужды подразделений порта. Это погрузо-разгрузочные производственные комплексы ОППК-1, ППК-3, ППК-4 (паромный комплекс), центральные механические мастерские (ЦММ), портофлот, база внутривортового транспорта (БВТ), склад горюче-смазочных материалов (ГСМ), асфальтобетонный участок (АБУ), автобаза, производственно-строительный комплекс (ПСК). 38,51 тыс.м3/год используется на производственные нужды (без водоотведения), это использование воды котельными, приготовление ЖБИ, орошение

штабелей угля. Также, большой объем питьевой воды (27,675 тыс.м3/год) идет на бункеровку транспортных судов и паромов. Питьевую воду в количестве 16,323 тыс.м3/год общество передает субабонентам (сторонним организациям).

Сточные воды, согласно договору № 3-351 от 01.03.2008 года, общество сбрасывает в сети ООО «Янтарь» в количестве 56,280 тыс.м3 в год. Кроме того, общество имеет свои выпуски сточных вод, куда сбрасывается 29,3 тыс.м3.

### 3. Натуральные показатели в сфере услуг водоснабжения в 2014 году

Наименование показателя	Единица измерения	Основные финансово-хозяйственные показатели
Объем покупной воды	тыс. куб. м	154,702
Объем воды, отпущенной потребителям воды, включая объемы, отпущенные по приборам учета и по нормативам потребления (расчетным методом)	тыс. куб. м	152,117
Потери воды в сетях (процентов)	%	1,671
Протяженность водопроводных сетей (в однотрубном исчислении)	км	8,22
Расход воды на собственные, в том числе хозяйственно-бытовые, нужды	тыс. куб. м	110,705

**4. Условия, на которых осуществляется поставка холодной воды потребителям,** регламентируется «Правилами пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в РФ» утвержденные постановлением №167 от 12.02.1999г. (ред. от 05.01.2015г).

**5. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе холодного водоснабжения.**

Для подключения к системе водоснабжения ОАО «Порт Ванино» необходимо направить:

1. Письмо в произвольной форме на имя технического директора Общества;
2. Документы, подтверждающие право собственности на устройства и сооружения для присоединения, разрешительная документация на присоединение, схемы водоснабжения и канализации, баланс водопотребления и водоотведения.

**б) описание порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе водоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении:**

В соответствии с «Правилами пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в РФ» утвержденные постановлением №167 от 12.02.1999г. (ред. от 05.01.2015г), при получении заявки от абонента ОАО «Порт Ванино» (при наличии резерва мощностей) заключает договор, устанавливающий взаимные обязанности и ответственность за реализацию условий, в любой приемлемой для данного случая форме, принятой по взаимному согласию сторон (рассмотрение заявки в течение 30 дней).

**7) телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе водоснабжения.**

Контактные телефоны:

Главный энергетик ОАО «Порт Ванино»..... (42137) 57-807

Отдел главного энергетика..... (42137) 57-406

## Показатели, подлежащие раскрытию в сфере холодного водоснабжения

Субъект РФ: Хабаровский край

**Отчетный год: 2014 г.**

Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации: нет

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Ванинский морской торговый порт»

ИНН 2709001590

КПП 270901001

Юридический адрес: 682860, п. Ванино, ул. Железнодорожная, 1.

Почтовый адрес: 682860, п. Ванино, ул. Железнодорожная, 1.

Руководитель (Фамилия, имя, отчество): Прищепов Игорь Иванович

Контактный телефон: (42137) 7-77-99

Главный бухгалтер (Фамилия, имя, отчество): Петровская Галина Викторовна

Должностное лицо, ответственное за составление формы (Фамилия, имя, отчество):

Ван Станислав Николаевич

Должность: Гл. специалист отдела главного энергетика

Контактный телефон: (42137) 57-406

E-mail: energo\_1@vcsp.ru

**Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам)**

<b>Наименование показателя</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Значение</b>	<b>Дата ввода</b>	<b>Срок действия (если установлен)</b>	<b>Постановление (от XX.XX.XXX X N)</b>	<b>Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен</b>	<b>Источник официального опубликования</b>	<b>Примечание</b>
Утвержденные тарифы на холодную воду, в том числе:								
одноставочный	руб./ куб. м	22,10 руб.  24,47 руб.	01.01.2014  01.07.2014	30.06.2014  31.12.2014	18.12.2013 № 37/57	Комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края		

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности)**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значения
1	2	3	4
1	вид регулируемой деятельности	Водоснабжение (холодная вода)	
2	выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	
3	себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	3604,767
3.1	покупная вода, в том числе:	тыс.руб.	2577,457
3.1.1	технического качества	тыс.руб.	
3.1.2	питьевого качества	тыс.руб.	2577,457
3.1.3	покупка потерь	тыс.руб.	
3.2	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	
3.2.1	средневзвешенная стоимости 1 кВт. ч	руб.	
3.2.2	объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт. ч	
3.3	расходы на реагенты:	тыс.руб.	
3.3.1	количество использованного реагента, в т.ч.:	тонн	
3.3.1.1	хлора (всех видов)	тонн	
3.3.1.2	алюминия сульфата	тонн	
3.3.1.3	гипохлорита натрия	тонн	
3.3.1.4	гипохлорита кальция	тонн	
3.3.1.5	аммиака	тонн	

3.3.1.6	активированного угля	тонн	
3.3.1.7	коагулянтов и флокулянтов	тонн	
3.3.1.8	прочих	тонн	
3.4	расходы на оплату труда	тыс.руб.	820,18
3.5	отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	283,94
3.6	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс.руб.	2,8
3.7	аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	
3.8	общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс.руб.	
3.8.1	расходы на оплату труда	тыс.руб.	
3.8.2	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	
3.9	общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	
3.9.1	расходы на оплату труда	тыс.руб.	
3.9.2	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	
3.10	ремонт и техническое обслуживание основных средств, в том числе:	тыс.руб.	
3.10.1	капитальный ремонт основных средств	тыс.руб.	
3.10.2	заработная плата ремонтного персонала	тыс.руб.	
3.10.3	среднемесячная оплата труда рабочего 1 разряда	тыс.руб.	
3.10.4	численность ремонтного персонала на конец отчетного периода	чел.	
3.10.5	отчисления на соц. нужды от заработной платы ремонтного персонала	тыс.руб.	
3.11	расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на провидение регламентных	тыс.руб.	

	работ в рамках технологического процесса		
4	валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	
5	чистая прибыль по регулируемому виду деятельности с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы холодного водоснабжения	тыс.руб.	
6	изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс.руб.	
7	поднято воды, в т.ч.	тыс.куб. м	
7.1	из подземных водоисточников	тыс.куб. м	
7.2	из поверхностных водоисточников	тыс.куб. м	
8	получено воды со стороны, в т.ч.	тыс.куб. м	
8.1	технического качества	тыс.куб. м	
8.2	питьевого качества	тыс.куб. м	
9	объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс.куб. м	
10	объем отпущенной потребителям воды, в том числе:	тыс.куб. м	
10.1	по приборам учета	тыс.куб. м	
10.2	по нормативам потребления	тыс.куб. м	
11	потери воды в сетях (процентов)	%	
12	протяженность водопроводных сетей (в однострубно́м исчислении)	км	8,22
13	количество скважин	ед	
14	количество подкачивающих насосных станций	ед	



15	среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	чел	2
16	удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (учитывать электроэнергию всех насосных станций)	кВт. ч/куб.м	
17	расход воды на коммунально-бытовые нужды ОКК:	тыс.куб. м	
17.1	расход воды на технологические нужды предприятия	тыс.куб. м	
17.2	питьевого качества, в т.ч.:	тыс.куб. м	
17.2.1	на очистные сооружения	тыс.куб. м	
17.2.2	на промывку сетей	тыс.куб. м	
17.2.3	прочие	тыс.куб. м	
18	показатель использования производственных объектов (по объему перекачки) по отношению к пиковому дню отчетного года	%	
19	комментарии		

## **Информация для раскрытия на сайте в сети Интернет (водоотведение)**

### **1. Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам);**

Постановлением Комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края № 37/57 от 18.12.2013г. установлены тарифы на водоотведение для потребителей ОАО «Ванинский морской торговый порт», с календарной разбивкой, в размере:

	Водоотведение
<b>ОАО «Порт Ванино»</b>	Тариф, руб. за 1 куб.м.
С 01.01.2014 г. по 30.06.2014 г.	20,77
С 01.07.2014 г. по 31.12.2014 г.	22,35

### **2. Описание технологического процесса услуг водоснабжения и водоотведения ОАО «Ванинский морской торговый порт» за 2014 год.**

Источником водоснабжения для потребителей ОАО «Порт Ванино», согласно договору № 3-351 от 01.03.2008 года, является ООО «Янтарь» (154,702 тыс. м3 в год). Водоснабжение осуществляется по двум водоводам: от водозаборов «Чистоводная» (103,701 тыс.м3) и «Мучка» (51,001 тыс.м3). Основной объем воды (110,705 тыс.м3 , в том числе утечки 2,6 тыс.м3) идет на хозяйственно-бытовые (питьевые, душевые, прачечные) нужды подразделений порта. Это погрузо-разгрузочные производственные комплексы ОППК-1, ППК-3, ППК-4 (паромный комплекс), центральные механические мастерские (ЦММ), портофлот, база внутривортового транспорта (БВТ), склад горюче-смазочных материалов (ГСМ), асфальтобетонный участок (АБУ), автобаза, производственно-строительный комплекс (ПСК). 38,51 тыс.м3/год используется на производственные нужды (без водоотведения), это использование воды котельными, приготовление ЖБИ, орошение

штабелей угля. Также, большой объем питьевой воды (27,675 тыс.м3/год) идет на бункеровку транспортных судов и паромов. Питьевую воду в количестве 16,323 тыс.м3/год общество передает субабонентам (сторонним организациям).

Сточные воды, согласно договору № 3-351 от 01.03.2008 года, общество сбрасывает в сети ООО «Янтарь» в количестве 56,280 тыс.м3 в год. Кроме того, общество имеет свои выпуски сточных вод, куда сбрасывается 29,3 тыс.м3.

### 3.Натуральные показатели в сфере услуг водоотведения

Наименование показателя	Единица измерения	Основные финансово-хозяйственные показатели
Общий объем сточных вод	тыс. куб. м	56,280
Протяженность водопроводных сетей (в однотрубном исчислении)	км	6,75
Количество насосных станций	штук	0

**4. Условия, на которых осуществляется услуги по водоотведению потребителям,** регламентируется «Правилами пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в РФ» утвержденные постановлением №167 от 12.02.1999г., (ред. от 05.01.2015г).

**6. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе водоотведения.**

Для подключения к системе водоотведения ОАО «Порт Ванино» необходимо направить:

3. Письмо в произвольной форме на имя технического директора Общества;

4. Документы, подтверждающие право собственности на устройства и сооружения для присоединения, разрешительная документация на присоединение, схемы водоснабжения и канализации, баланс водопотребления и водоотведения.

**в) описание порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе водоотведения, принятии решения и уведомлении о принятом решении:**

В соответствии с «Правилами пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в РФ» утвержденные постановлением №167 от 12.02.1999г., (ред. от 05.01.2015г), при получении заявки от абонента ОАО «Порт Ванино» (при наличии резерва мощностей) заключает договор, устанавливающий взаимные обязанности и ответственность за реализацию условий, в любой приемлемой для данного случая форме, принятой по взаимному согласию сторон (рассмотрение заявки в течении 30 дней).

**г) телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе водоотведения.**

Контактные телефоны:

Главный энергетик ОАО «Порт Ванино».....8(42137) 57-8-07

Отдел главного энергетика.....8(42137) 57-406

**Показатели, подлежащие раскрытию в сфере холодного водоотведения  
и (или) очистки сточных вод**

Субъект РФ: Хабаровский край

**Отчетный год: 2014 г.**

Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации: нет

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Ванинский морской торговый порт»

ИНН 2709001590

КПП 270901001

Юридический адрес: 682860, п. Ванино, ул. Железнодорожная, 1.

Почтовый адрес: 682860, п. Ванино, ул. Железнодорожная, 1.

Руководитель (Фамилия, имя, отчество): Прищепов Игорь Иванович

Контактный телефон: (42137) 7-77-99

Главный бухгалтер (Фамилия, имя, отчество): Петровская Галина Викторовна

Должностное лицо, ответственное за составление формы (Фамилия, имя, отчество):

Ван Станислав Николаевич

Должность: Гл.специалист отдела главного энергетика

Контактный телефон: (42137) 57-406

E-mail: energo\_1@vcsp.ru

**Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам)**

<b>Наименование показателя</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Значение</b>	<b>Дата ввода</b>	<b>Срок действия (если установлен)</b>	<b>Постановление (от XX.XX.XXX X N)</b>	<b>Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен</b>	<b>Источник официального опубликования</b>	<b>Примечание</b>
Утвержденные тарифы на водоотведение, в том числе:								
одноставочный	руб./ куб. м	20,77 руб.  22,35 руб.	01.01.2014  01.07.2014	30.06.2014  31.12.2014	18.12.2013 № 37/57	Комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края		

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности)**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значения
1	2	3	4
1	вид регулируемой деятельности	Водоотведение	
2	выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	
3	себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. руб.), включающей :	тыс.руб.	1213,397
3.1	расходы на оплату услуг по перекачке и очистке сточных вод другими организациями	тыс.руб.	
3.2	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	
3.2.1	средневзвешенная стоимости 1 кВт. ч	руб.	
3.2.2	объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт. ч	
3.3	реагенты:	тыс.руб.	
3.3.1	количество использованного реагента, в т.ч.:	тонн	
3.3.1.1	хлора (всех видов)	тонн	
3.3.1.2	алюминия сульфата	тонн	
3.3.1.3	гипохлорита натрия	тонн	
3.3.1.4	гипохлорита кальция	тонн	
3.3.1.5	аммиака	тонн	
3.3.1.6	активированного угля	тонн	
3.3.1.7	коагулянтов и флокулянтов	тонн	
3.3.1.8	прочих	тонн	

3.4	расходы на оплату труда	тыс.руб.	345,22
3.5	отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	119,81
3.6	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс.руб.	0,7
3.7	аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	
3.8	общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс.руб.	
3.8.1	расходы на оплату труда	тыс.руб.	
3.8.2	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	
3.9	общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	
3.9.1	расходы на оплату труда	тыс.руб.	
3.9.2	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	
3.10	ремонт и техническое обслуживание основных средств, в том числе:	тыс.руб.	
3.10.1	капитальный ремонт основных средств	тыс.руб.	
3.10.2	заработная плата ремонтного персонала	тыс.руб.	
3.10.3	среднемесячная оплата труда рабочего 1 разряда	тыс.руб.	
3.10.4	численность ремонтного персонала на конец отчетного периода	чел.	
3.10.5	отчисления на соц. нужды от заработной платы ремонтного персонала	тыс.руб.	
3.11	расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на провидение регламентных работ в рамках технологического процесса (услуги сторонних организаций по транспортировке стоков)	тыс.руб.	



4	валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	
5	чистая прибыль по регулируемому виду деятельности с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы водоотведения и (или) объектов по очистке сточных вод	тыс.руб.	
6	изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс.руб.	
7	объем сточных вод, принятых от потребителей оказываемых услуг	тыс.куб. м	
8	объем сточных вод, принятых от других регулируемых организаций в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод	тыс.куб. м	
9	объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	тыс.куб. м	
10	протяженность самотечных канализационных сетей (в однострубно́м исчислении)	км	
11	протяженность напорных канализационных сетей (в однострубно́м исчислении)	км	
12	количество насосных станций	ед	
13	количество очистных сооружений	ед	
14	среднесписочная численность основного производственного персонала	чел	1
15	комментарии		