

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 № 39/77 от 17.12.2014 г. установлены тарифы на холодную воду для потребителей ОАО «Ванинский морской торговый порт», с календарной разбивкой, в размере:

| | Холодная вода |
|----------------------------------|-------------------------|
| ОАО «Порт Ванино» | Тариф, руб. за 1 куб.м. |
| С 01.01.2015 г. по 30.06.2015 г. | 24.47 |
| С 01.07.2015 г. по 31.12.2015 г. | 26.45 |
| | |

2. Описание технологического процесса услуг водоснабжения и водоотведения ОАО «Ванинский морской торговый порт» за 2015 год.

Источником водоснабжения для потребителей ОАО «Порт Ванино», согласно договору № 3-351 от 01.03.2008 года, является ООО «Янтарь» (153,438 тыс. м3 в год). Водоснабжение осуществляется по двум водоводам: от водозаборов «Чистоводная» (96,408 тыс.м3) и «Мучка» (57,030 тыс.м3). Основной объем воды (65,901 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). 39,854 тыс.м3/год используется на производственные нужды (без водоотведения), это использование воды котельными, приготовление ЖБИ, орошение

штабелей угля. Также, большой объем питьевой воды (29,557 тыс.м3/год) идет на бункеровку транспортных судов и паромов. Питьевую воду в количестве 17,337 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 2015 году**

| Наименование показателя | Единица измерения | Основные финансово-хозяйственные показатели |
|--|-------------------|---|
| Объем покупной воды | тыс. куб. м | 153,438 |
| Объем воды, отпущенной потребителям воды, включая объемы, отпущенные по приборам учета и по нормативам потребления (расчетным методом) | тыс. куб. м | 150,874 |
| 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 | 65,901 |

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: 2015 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: energy_1@vcsp.ru

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

| Наименование показателя | Единица измерения | Значение | Дата ввода | Срок действия (если установлен) | Постановление (от XX.XX.XXX X N) | Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен | Источник официального опубликования | Примечание |
|--|--------------------------|------------------------------|------------------------------|--|---|---|--|-------------------|
| Утвержденные тарифы на холодную воду, в том числе: | | | | | | | | |
| одноставочный | руб./ куб. м | 24,47 руб. 26,45 руб. | 01.01.2015 01.07.2015 | 30.06.2015 31.12.2015 | 17.12.2014 № 39/77 | 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. | 3901,435 |
| 3.1 | покупная вода, в том числе: | тыс.руб. | 2662,856 |
| 3.1.1 | технического качества | тыс.руб. | |
| 3.1.2 | питьевого качества | тыс.руб. | 2662,856 |
| 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. | 861.4 |
| 3.5 | отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 298.2 |
| 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 № 39/77 от 17.12.2014г. установлены тарифы на водоотведение для потребителей ОАО «Ванинский морской торговый порт», с календарной разбивкой, в размере:

| | Водоотведение |
|----------------------------------|-------------------------|
| ОАО «Порт Ванино» | Тариф, руб. за 1 куб.м. |
| С 01.01.2015 г. по 30.06.2015 г. | 22.35 |
| С 01.07.2015 г. по 31.12.2015 г. | 24.11 |
| | |

2. Описание технологического процесса услуг водоснабжения и водоотведения ОАО «Ванинский морской торговый порт» за 2015 год.

Источником водоснабжения для потребителей ОАО «Порт Ванино», согласно договору № 3-351 от 01.03.2008 года, является ООО «Янтарь» (153,438 тыс. м3 в год). Водоснабжение осуществляется по двум водоводам: от водозаборов «Чистоводная» (96,408 тыс.м3) и «Мучка» (57,030 тыс.м3). Основной объем воды (65,901 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). 39,854 тыс.м3/год используется на производственные нужды (без водоотведения), это использование воды котельными, приготовление ЖБИ, орошение

штабелей угля. Также, большой объем питьевой воды (29,557 тыс.м3/год) идет на бункеровку транспортных судов и паромов. Питьевую воду в количестве 17,337 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 на 2015 год

| 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: 2015 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: energy_1@vcsp.ru

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

| Наименование показателя | Единица измерения | Значение | Дата ввода | Срок действия (если установлен) | Постановление (от XX.XX.XXX X N) | Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен | Источник официального опубликования | Примечание |
|--|--------------------------|------------------------------|------------------------------|--|---|---|--|-------------------|
| Утвержденные тарифы на водоотведение, в том числе: | | | | | | | | |
| одноставочный | руб./ куб. м | 22,35 руб. 24,11 руб. | 01.01.2015 01.07.2015 | 30.06.2015 31.12.2015 | 17.12.2014 № 39/77 | 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. | 1307,384 |
| 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. | 362,6 |
| 3.5 | отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 125,7 |
| 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 однострубнои исчислении) | км | |
| 11 | протяженность напорных канализационных сетей (в однострубнои исчислении) | км | |
| 12 | количество насосных станций | ед | |
| 13 | количество очистных сооружений | ед | |
| 14 | среднесписочная численность основного производственного персонала | чел | 1 |
| 15 | комментарии | | |

