

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ВОДОЛЕЙ» КИЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

363710, РСО-АЛАНИЯ, МОЗДОКСКИЙ РАЙОН, С. КИЕВСКОЕ, УЛ. САДОВАЯ 3
ТЕЛ. 8(86736)55-1-95 ФАКС 8(86736)55-1-90, E-mail: mup.vodoley09@mail.ru

Руководителю
Региональной службы по
тарифам РСО-Алания
А.М. Кумаритову

Уважаемый Алан Мелитонович!

МУП «Водолей» Киевского сельского поселения направляет Вам формы предоставления информации, подлежащих раскрытию, организациями, осуществляющих холодное водоснабжение.

Формы предоставления информации, подлежащей раскрытию, организациями, осуществляющими холодное водоснабжение (за 2016 год)

Форма 2.1. Общая информация о регулируемой организации

Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Муниципальное унитарное предприятие «Водолей» Киевского сельского поселения»
Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации	Ляшенко Светлана Николаевна
Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица	ОГРН №1091510000053 от 16.02.2009 г. в налоговом органе по месту нахождения ИФНС по Моздокскому району РСО-Алания. Код 1510
Почтовый адрес регулируемой организации	363710, РСО-Алания, Моздокский район, с. Киевское, ул. Садовая, 3
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	363710, РСО-Алания, Моздокский район, с. Киевское, ул. Садовая, 3
Контактные телефоны	(886736) 55-1-95
Официальный сайт регулируемой организации в сети «Интернет»	www.mup-vodoley.mip-dis.ru
Адрес электронной почты регулируемой организации	mup.vodoley09@mail.ru
Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб	С 8.00-17.00 Выходные- суббота, воскресенье.
Вид регулируемой деятельности	Холодное водоснабжение
Протяженность водопроводных сетей (в однострубно исчислении) (километров)	9,18

Количество скважин (штук)	3
Количество подкачивающих насосных станций (штук)	0

Форма 2.2. Информация о тарифе на питьевую воду (питьевое водоснабжение)

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение)	Региональная служба по тарифам по РСО-Алания
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение)	Постановление Региональной службы по тарифам РСО-Алания от 20.12.2016 г. №47
Величина установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение)	15,23 руб. за 1 м ³ с 01.01.2016-30.06.2016 г 16,13 руб. за 1 м ³ с 01.07.2016-30.06.2017 г
Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение)	Газета «Моздокский вестник» №85 от 16.02.2016 г

Форма. 2.3. Информация о тарифе на техническую воду

Наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об утверждении тарифа на техническую воду	-
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на техническую воду	-
Величина установленного тарифа на техническую воду	-
Срок действия установленного тарифа на техническую воду	-
Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на техническую воду	-

Форма. 2.4. Информация о тарифе на транспортировку воды

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на транспортировку воды	-
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на транспортировку воды	-
Величина установленного тарифа на транспортировку воды	-
Срок действия установленного тарифа на транспортировку воды	-
Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на транспортировку воды	-

Форма. 2.5. Информация о тарифе на подвоз воды

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на	-
--	---

подвоз воды	
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа подвоз воды	-
Величина установленного тарифа на подвоз воды	-
Срок действия установленного тарифа на подвоз воды	-
Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на подвоз воды	-

Форма 2.6. Информация о тарифах на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	-
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифов на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	-
Величина установленного тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	-
Срок действия установленного тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	-
Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	-

Форма 2.7. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации

Общая сумма доходов от реализации услуг с учетом финансирования из бюджетов всех уровней: В том числе по основному виду деятельности	1025,7
Из них:	1007,1
От населения	
От бюджетофинансируемых организаций	18,6
Общая сумма расходов по реализации услуг - всего	1021,7
Из них по основному виду деятельности	1021,7
В том числе: Эксплуатационные расходы (материалы, топливо, электроэнергия, затраты на оплату труда, включая единый социальный налог, прочие затраты)	1021,7
Из них: на электроэнергию	143,2
2) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:	1140,0

а) расходы на оплату холодной воды, приобретаемой у других организаций для последующей подачи потребителям	-
б) расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе (с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт·ч), и объем приобретения электрической энергии	143,2 1 кВт·ч - 31399 тыс. кВт·ч
в) расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе	35,9
г) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	841,9
д) расходы на амортизацию основных производственных средств	-
е) расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	-
ж) общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт	
з) расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов)	-
и) расходы на услуги производственного характера, оказываемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов)	-
к) прочие расходы, которые подлежат отнесению к регулируемым видам деятельности в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	
3) Чистая прибыль, полученной от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей)	-
4) стоимость основных фондов на конец 2016 года, тыс. руб.	844,3
5) Валовая прибыль (убытки) от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)	-

6) Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемой организацией, выручка от регулируемой деятельности которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год)	-
7) Объем поднятой воды (тыс. куб. метров)	179,6
8) Объем покупной воды (тыс. куб. метров)	-
9) Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	-
10) Объем отпущенной потребителям воды, определенном по приборам учета и расчетным путем (по нормативам потребления) (тыс. куб. метров)	143,7
11) Потери воды в сетях (процентов)	20
12) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	5
13) Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (тыс. кВт·ч или тыс. куб. метров)	31399
14) Расход воды на собственные (в том числе хозяйственно-бытовые) нужды (процент объема отпуска воды потребителям)	-
15) Показатель использования производственных объектов (по объему перекачки) по отношению к пиковому дню отчетного года (процентов)	-

Форма 2.8. Объемы и направления использования финансовых средств

Фактические объемы финансирования из бюджетов всех уровней - всего	-
в том числе на:	-
компенсацию разницы между экономически обоснованными тарифами и действующими тарифами для населения	-
компенсацию затрат из федерального бюджета на содержание объектов жилищно-коммунального хозяйства, принятых в муниципальную собственность	-
Замену изношенных основных фондов (в том числе – сетей), развитие и модернизацию объектов ЖКХ	-
Дебиторская и кредиторская задолженность	
Дебиторская задолженность, всего	219,8
в том числе :	
бюджетов всех уровней	
бюджетофинансируемых организаций за предоставленные им жилищно-коммунальные услуги	8,8
из них организаций, финансируемых из федерального бюджета	-
населения по оплате жилищно-коммунальных услуг	211,0

из нее безнадежная	
Кредиторская задолженность, всего	773,4
в том числе: по платежам в бюджет	186,0
из них в федеральный бюджет	

**Форма 2.9. Информация об основных
потребительских характеристиках
регулируемых товаров и услуг регулируемых
организаций и их соответствии установленным требованиям**

1) Количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на километр)	2
2) Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику с указанием срока действия таких ограничений (менее 24 часов в сутки)	8
3) Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды (процентов)	0
4) Общее количество проведенных проб качества воды по следующим показателям:	14 соответствуют СанПин2.1.4.1074-01
а) мутность	4 соответствуют СанПин2.1.4.1074-01
б) цветность	
в) хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный	4 соответствуют СанПин2.1.4.1074-01
г) общие колиформные бактерии	3 соответствуют СанПин2.1.4.1074-01
д) термотолерантные колиформные бактерии	3 соответствующих СанПин2.1.4.1074-01
5) Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям:	0
а) мутность	0
б) цветность	0
в) хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный	0
г) общие колиформные бактерии	0
д) термотолерантные колиформные бактерии	0
б) Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении)	
7) Средняя продолжительности рассмотрения заявлений о подключении (дней)	2-3 дня

Форма 2.10. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации

Наименование инвестиционной программы	Инвестиционная программа по водоснабжению Киевское с/п на 2014-2017г.
Дата утверждения инвестиционной программы	01 августа 2014 г.
Цели инвестиционной программы	1)Обеспечение надежного функционирования систем водоснабжения, повышения эффективности их эксплуатации и снижения затрат. 2) Качественное, надежное, бесперебойное обеспечение потребителей холодной, питьевой водой в соответствии с требованиями действующих стандартов.
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	-
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация местного самоуправления Киевское сельское поселения
Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	2014-2017

Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Потребность в финансовых средствах на 2014-2017 год, тыс. руб.	Источник финансирования
1)Замена магистральных труб водопровода с. Киевское, ул. Советская	140 тыс. руб.	1)АМС с.Киевское, МУП «Водолей» - 240 тысяч рублей 2))средства местного бюджета – 250 тысяч рублей
2)Замена водонапорной башни на юго-западе с. Киевское.	350 тыс. руб.	

Показатели эффективности реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Наименование показателей	Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы	Фактические значения целевых показателей инвестиционной программы
	-		

Директор МУП «Водолей»

Ляшенко С.Н.