

# 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 <sup>3</sup> с 01.01.2016-30.06.2016 г 16,13 руб. за 1 м <sup>3</sup> 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: От населения	1007,1
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 <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 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	-
<b>Дебиторская и кредиторская задолженность</b>	
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 соответствуют 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.