



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО
КОМПЛЕКСА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**
(министерство ТЭК и ЖКХ АО)

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 29 октября 2018 г. № 121-п

г. Архангельск

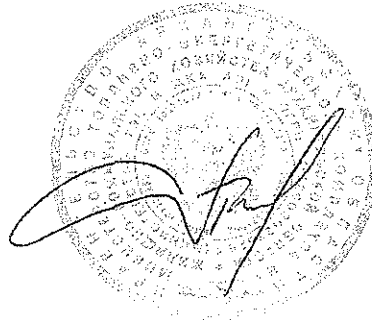
**Об утверждении инвестиционной программы
ООО «Онега-ВК» в сфере водоснабжения и водоотведения
на 2019 – 2023 годы**

В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 5 Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и подпунктом 21 пункта 9 Положения о министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 3 апреля 2012 года № 128-пп, министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемую инвестиционную программу ООО «Онега-ВК» (ИНН 2906008059) по развитию централизованных систем водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Онежское» муниципального образования «Онежский муниципальный район» на 2019 – 2023 годы.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



А.П. Поташев

УТВЕРЖДЕНА
постановлением
министерства топливно-
энергетического комплекса и
жилищно-коммунального хозяйства
Архангельской области
от 29 октября 2018 года № 121-п

Инвестиционная программа ООО «Онега-ВК»
по развитию централизованных систем водоснабжения и водоотведения
на территории муниципального образования «Онежское» муниципального
образования «Онежский муниципальный район» на 2019 – 2023 годы

I. Паспорт инвестиционной программы ООО «Онега-ВК»
по развитию централизованных систем водоснабжения и водоотведения
на территории муниципального образования «Онежское» муниципального
образования «Онежский муниципальный район» на 2019 – 2023 годы

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения и водоотведения	Общество с ограниченной ответственностью «Онега-Водоканал» (ООО «Онега-ВК»)
Местонахождение регулируемой организации	164840, Архангельская область, г. Онега, пр. Ленина, д. 96 А, оф. 4
Сроки реализации инвестиционной программы	2019 – 2023 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор ООО «Онега-ВК» Некрасов Алексей Григорьевич
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел. 89115657737, e-mail: agn1970@mail.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	163004, г. Архангельск, Троицкий проспект, д. 49
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Министр топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области Андрей Петрович Поташев
Дата утверждения инвестиционной программы	29 октября 2018 года
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Отдел развития систем теплоснабжения и водоснабжения НТО ГКУ АО «РЦЭ», тел. (8818) 49-41-49, e-mail: pozdeeva@aoresc.ru

Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Агентство по тарифам и ценам Архангельской области
Местонахождение органа регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	163000, г. Архангельск, ул. Выучейского, д. 18
Должностное лицо органа регулирования тарифов, согласовавшее инвестиционную программу	Руководитель агентства по тарифам и ценам Архангельской области Попова Елена Александровна
Дата согласования инвестиционной программы органом регулирования тарифов	26 октября 2018 года
Контактная информация лица от органа регулирования тарифов, ответственного за согласование инвестиционной программы	Отдел регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплекса агентства по тарифам и ценам Архангельской области, тел. (8818) 68-17-72
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация муниципального образования «Онежский муниципальный район»
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	164840, Архангельская область, г. Онега, ул. Шаревского, д. 6
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава муниципального образования «Онежский муниципальный район» Гришин Иван Игоревич
Дата согласования инвестиционной программы	28 сентября 2018 года
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел. (81839) 7-10-42

II. Инвестиционная программа ООО «Онега-ВК» по развитию централизованных систем водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Онежское» муниципального образования «Онежский муниципальный район» на 2019 – 2023 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. *									
				Наименование показателя (производительность, протяж., диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2019 г.	в т.ч. по годам					Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение	
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2019 план	2020 план	2021 план	2022 план	2023 план			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ИТОГО по программе										21 797,47	0,00	6 384,09	2 998,09	3 737,09	4 132,09	4 546,11	21 797,47	0,00	
ИТОГО в сфере водоснабжения										11 359,45	0,00	3 981,90	1 180,90	1 720,90	2 060,90	2 414,85	11 359,45	0,00	
ИТОГО в сфере водоотведения										10 438,02	0,00	2 402,19	1 817,19	2 016,19	2 071,19	2 131,26	10 438,02	0,00	
Мероприятия в сфере водоснабжения																			
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов централизованной системы водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства (ОКС) абонентов.																			
1.1. Строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения ОКС абонентов																			
Всего по группе 1.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 2. Строительство новых объектов централизованной системы водоснабжения, не связанных с подключением новых ОКС абонентов																			
2.1.1	Проектирование и строительство водовода от водозабора на р. Понга до пос. Легашевская запад с установкой 12 водоразборных колонок	обеспечение населения пос. Легашевская запад питьевой водой	левобережная часть г. Онеги, в пос. Легашевская запад отсутствует централизованное водоснабжение	протяженность	мм км	0	ПНД d=100 L=3,4 d=50 L=2,1 Lобщая =5,5	2019	2023	11 359,45	0,00	3 981,90	1 180,90	1 720,90	2 060,90	2 414,85	11 359,45	0,00	
Всего по группе 2.										11 359,45	0,00	3 981,90	1 180,90	1 720,90	2 060,90	2 414,85	11 359,45	0,00	
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов																			
3.1. Реконструкция или модернизация существующих сетей водоснабжения																			
Всего по группе 3.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений по показателю надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения																			
Всего по группе 4.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения																			
Всего по группе 5.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Мероприятия в сфере водоотведения																			
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов централизованной системы водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства (ОКС) абонентов.																			
1.1. Строительство новых сетей водоотведения в целях подключения ОКС абонентов																			
Всего по группе 1.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 2. Строительство новых объектов централизованной системы водоотведения, не связанных с подключением новых ОКС абонентов																			
Всего по группе 2.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов																			
3.1.1	Реконструкция канализационных очистных сооружений (КОС) г. Онега производительностью 5000 куб. в сутки (1 этап)	обеспечение надежной очистки сточных вод	1 этап включает: подготовительные работы, внутриплощадочные сети, наружные сети хозяйственно-бытовой канализации, внутриплощадочные сети электроснабжения, внутриплощадочные сети электроснабжения ДЭС, в т.ч. оборудование	производительность	м ³ /сутки	2960	5000	2019	2023	10 438,02	0,00	2 402,19	1 817,19	2 016,19	2 071,19	2 131,26	10 438,02	0,00	
Всего по группе 3.										10 438,02	0,00	2 402,19	1 817,19	2 016,19	2 071,19	2 131,26	10 438,02	0,00	
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений по показателю надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения																			
Всего по группе 4.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованной системы водоотведения																			
Всего по группе 5.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

* - предприятие применяет УСНО

III. Перечень мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций инвестиционной программы ООО «Онега-ВК» по развитию централизованных систем водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Онежское» муниципального образования «Онежский муниципальный район» на 2019 – 2023 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Цель мероприятия
3.1.1	Реконструкция канализационных очистных сооружений (КОС) г. Онега производительностью 5000 куб. в сутки	2019 – 2023 годы	Снижение риска чрезвычайных ситуаций и улучшение экологической обстановки

V. График реализации мероприятий инвестиционной программы ООО «Онега-ВК» по развитию централизованных систем водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Онежское» муниципального образования «Онежский муниципальный район» на 2019 – 2023 годы

2.1.1 Проектирование и строительство водовода от водозабора на р. Поньга до пос. Легашевская с установкой 12 водоразборных колонок

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	2	3	4
1	Проведение инженерных изысканий	апрель 2019	июнь 2019
2	Заключение договора на разработку рабочего проекта	июль 2019	сентябрь 2019
3	Разработка рабочего проекта	июль 2019	сентябрь 2019
4	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	октябрь 2019	декабрь 2020
5	Поставка основного оборудования на объект	октябрь 2019	декабрь 2020
6	Подготовка площадки строительства	октябрь 2019	декабрь 2019
7	Строительство основных сооружений	октябрь 2019	сентябрь 2023
8	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	октябрь 2019	сентябрь 2023
9	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	октябрь 2019	сентябрь 2023
10	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	июль 2023	сентябрь 2023
11	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	октябрь 2023	декабрь 2023
12	Пуско-наладочные работы	октябрь 2023	декабрь 2023
13	Комплексное опробование оборудования	октябрь 2023	декабрь 2023
14	Ввод объекта в эксплуатацию (получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию и подписание акта приемочной комиссии о приемке в эксплуатацию законченного строительством объекта (акта приёмки в эксплуатацию))	октябрь 2023	декабрь 2023

3.1.1 Реконструкция канализационных очистных сооружений (КОС) в г. Онега

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	2	3	4
1	Подготовка площадки строительства	июнь 2019	июнь 2020
2	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	март 2020	июнь 2020
3	Поставка основного оборудования на объект	июль 2020	сентябрь 2023
4	Строительство основных сооружений	июнь 2020	сентябрь 2023
5	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	сентябрь 2020	сентябрь 2023
6	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	сентябрь 2020	сентябрь 2023
7	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	сентябрь 2020	сентябрь 2023
8	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	сентябрь 2020	сентябрь 2023
9	Пуско-наладочные работы	июнь 2023	декабрь 2023
10	Комплексное опробование оборудования	июнь 2023	декабрь 2023
11	Ввод объекта в эксплуатацию (получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию и подписание акта приемочной комиссии о приемке в эксплуатацию законченного строительством объекта (акта приёмки в эксплуатацию))	декабрь 2023	декабрь 2023

VII. Расчет эффективности инвестирования денежных средств

Инвестиционной программой запланированы следующие мероприятия по реконструкции и модернизации существующих объектов водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Онежское».

1. Проектирование и строительство водовода от водозабора на р. Поньга до пос. Легашевская запань с установкой 12-ти водоразборных колонок. Мероприятие позволит обеспечить один из удаленных микрорайонов г. Онега питьевой водой.

Численность населения микрорайона Легашевская запань 250 человек. Дополнительные доходы от предоставления услуг водоснабжения в 2023 году будут составлять:

$$250 \times 1,521 \times 12 \times 56,81 = 259\,224 \text{ рублей,}$$

где 250 – количество жителей микрорайона;

1,521 куб.м/чел. в месяц – норматив потребления воды с водоразборной колонки;

12 месяцев – количество месяцев в году;

56,81 рублей – экономически обоснованный тариф на 2023 год.

Расчет дополнительного дохода от планируемого мероприятия с 2023 по 2040 годы (в тыс. рублей) составит:

Год	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Доход	259	267	275	283	292	300	309	319	328	338

Год	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	ВСЕГО
Доход	348	359	369	380	392	404	416	428	6 064

Индекс роста экономически обоснованного тарифа в этот период принят в размере 3 процентов в год.

2. Реконструкция канализационных очистных сооружений (далее – КОС) г. Онега производительностью 5000 куб. метров в сутки. Мероприятие решает экологическую проблему очистки хозяйственно-бытовых стоков от жилой застройки г. Онеги. После реконструкции КОС улучшится экологическая обстановка всей прибрежной полосы правобережья Онежского залива Белого моря.

Вследствие значительных финансовых вложений данное мероприятие разбито на этапы. В настоящую инвестиционную программу входит только I этап, включающий подготовительные работы.

В целом мероприятие является затратным, то есть не предполагает получения прямого экономического эффекта.

Общий совокупный доход от реализации инвестиционной программы за 2019 – 2040 годы составит 6 064 тыс. рублей.

VIII. Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на период реализации инвестиционной программы ООО «Онега-ВК» по развитию централизованных систем водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Онежское» муниципального образования «Онежский муниципальный район» на 2019 – 2023 годы

1. Предварительный расчет тарифа на услуги водоснабжения для ООО «Онега-ВК»

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Прогноз по годам реализации инвестиционной программы				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
	индекс эффективности операционных расходов	x	x	0,01	0,01	0,01	0,01
	индекс потребительских цен		x	0,046	0,034	0,040	0,04
	индекс количества активов		x	0	0	0	0
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	40 804,56	42 418,46	44 095,24	45 828,39	47 626,87
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	37 780,19	39 181,92	40 264,56	41 591,37	42 967,12
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	32 417,30	33 569,41	34 363,66	35 380,82	36 428,09
1.1.2	Расходы на приобретение электрической энергии (мощности), тепловой энергии, топлива, других видов энергоресурсов и холодной воды	тыс. руб.	4 389,13	4 573,47	4 753,68	4 941,23	5 131,35
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	973,76	1 039,04	1 147,22	1 269,32	1 407,68
1.1.3.1	расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе обязательного страхования, включая плату за негативное воздействие на окружающую среду, в пределах, установленных нормативов и (или) лимитов;	тыс. руб.	966,71	1 031,99	1 140,17	1 262,26	1 400,62
1.1.3.2	расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	тыс. руб.	7,05	7,05	7,05	7,05	7,05
1.2	Амортизация	тыс. руб.	110,90	110,90	110,90	110,90	110,90
1.3	Нормативный уровень прибыли	%	10,5	3,0	4,2	4,9	5,6
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	3 962,00	1 161,00	1 701,00	2 041,00	2 394,95

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Прогноз по годам реализации инвестиционной программы				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.3.1	расходы на капитальные вложения (инвестиции)	тыс. руб.	3 871,00	1 070,00	1 610,00	1 950,00	2 303,95
1.3.2	расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	91,00	91,00	91,00	91,00	91,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации (не более 5% от текущих + амортизация - расходы по займам и кредитам)	тыс. руб.	1 894,55	1 964,64	2 018,77	2 085,11	2 153,90
2	Корректировка НВВ с учетом отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	тыс. руб.	-2 119,68				
3	Корректировка НВВ с учетом степени исполнения обязательств по реализации производственной программы	тыс. руб.	-823,40				
2	ОБЪЕМ водоснабжения	тыс. куб.м	838,51	838,51	838,51	838,51	838,51
2.1	в том числе НАСЕЛЕНИЮ	тыс. куб.м	498,73	498,73	498,73	498,73	498,73
3	ТАРИФ на водоснабжение	руб. куб.м	48,66	50,59	52,59	54,65	56,80
	с 01 января	руб. куб.м	47,72	49,60	51,57	53,60	55,71
	с 01 июля	руб. куб.м	49,60	51,57	53,60	55,71	57,89
	РОСТ тарифов						
	с 01 января	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	с 01 июля	%	103,9	104,0	103,9	103,9	103,9
4	ТАРИФ на водоснабжение для НАСЕЛЕНИЯ	руб./куб.м	37,44	38,94	40,50	42,12	43,81
	с 01 января	руб./куб.м	36,71	38,18	39,71	41,29	42,95
	с 01 июля	руб./куб.м	38,18	39,71	41,29	42,95	44,66
	рост	%	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0
	Размер СУБСИДИИ	тыс. руб.	5808,00	5808,26	6028,72	6251,63	6481,09

2. Предварительный расчет тарифа на услуги водоотведения для ООО «Онега-ВК»

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Прогноз по годам реализации инвестиционной программы				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
	индекс эффективности операционных расходов	x	x	0,01	0,01	0,01	0,01
	индекс потребительских цен		x	0,046	0,034	0,040	0,040
	индекс количества активов		x	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	32 607,57	33 594,51	34 612,64	35 664,10	36 747,59
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	29 089,58	30 124,54	30 895,19	31 841,58	32 813,41
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	24 575,91	25 449,34	26 051,47	26 822,59	27 616,54
1.1.2	Расходы на приобретение электрической энергии (мощности), тепловой энергии, топлива, других видов энергоресурсов и холодной воды	тыс. руб.	3 801,27	3 960,92	4 119,36	4 284,14	4 451,22
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	712,40	714,28	724,36	734,85	745,65
1.1.3.1	расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе обязательного страхования, включая плату за негативное воздействие на окружающую среду, в пределах, установленных нормативов и (или) лимитов;	тыс. руб.	710,94	712,82	722,90	733,39	744,19
1.1.3.2	расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	тыс. руб.	1,46	1,46	1,46	1,46	1,46
1.2	Амортизация	тыс. руб.	314,19	314,19	314,19	314,19	314,19
1.3	Нормативный уровень прибыли	%	7,3	5,2	5,7	5,7	5,7
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	2 156,00	1 571,00	1 770,00	1 825,00	1 885,07
1.3.1	расходы на капитальные вложения (инвестиции)	тыс. руб.	2 088,00	1 503,00	1 702,00	1 757,00	1 817,07
1.3.2	расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	68,00	68,00	68,00	68,00	68,00

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Прогноз по годам реализации инвестиционной программы				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации (не более 5% от текущих + амортизация - расходы по займам и кредитам)	тыс. руб.	1 470,19	1 584,78	1 633,26	1 683,33	1 734,92
2	Корректировка НВВ с учетом отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	тыс. руб.	-422,39				
3	ОБЪЕМ водоотведения	тыс. куб.м	502,84	502,84	502,84	502,84	502,84
3.1	в том числе НАСЕЛЕНИЮ	тыс. куб.м	327,87	327,87	327,87	327,87	327,87
4	ТАРИФ на водоотведение	руб. куб.м	64,85	66,81	68,83	70,93	73,08
	с 01 января	руб. куб.м	63,89	65,81	67,81	69,85	72,00
	с 01 июля	руб. куб.м	65,81	67,81	69,85	72,00	74,16
	РОСТ тарифов						
	с 01 января	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	с 01 июля	%	103,00	103,05	103,01	103,06	103,01
5	ТАРИФ на водоотведение для приравненного НАСЕЛЕНИЯ	руб./куб.м	47,10	48,99	50,95	52,99	55,10
	с 01 января	руб./куб.м	46,18	48,03	49,95	51,95	54,02
	с 01 июля	руб./куб.м	48,03	49,95	51,95	54,02	56,19
	рост	%	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0
6	Размер СУБСИДИИ	тыс. руб.	5817,39	5843,15	5864,55	5881,97	5893,56