



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД-КУРОРТ АНАПА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 25.10.2019

№ 2901

г. Анапа

**Об установлении тарифов на питьевую воду
(питьевое водоснабжение) и водоотведение обществу
с ограниченной ответственностью «УралСтройИнвест»
и утверждении производственной программы
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения
общества с ограниченной ответственностью
«УралСтройИнвест»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Краснодарского края от 15 октября 2010 г. № 2065-КЗ «О наделении органов местного самоуправления в Краснодарском крае отдельными государственными полномочиями по регулированию тарифов организаций коммунального комплекса», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 апреля 2014 г. № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей» **п о с т а н о в л я ю:**

1. Установить обществу с ограниченной ответственностью «УралСтройИнвест» тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на период действия с 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2020 г. включительно с календарной разбивкой:

№ п/п	Период действия тарифов	Виды тарифов	Тариф (руб./м ³) без НДС	Тариф для населения (руб./м ³) с НДС
1	2	3	4	5
1	С 1 ноября 2019 года по 31 декабря 2019 года	на питьевую воду (питьевое водоснабжение)	36,11	43,33

1	2	3	4	5
		на водоотведение	36,38	43,66
2	С 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года	на питьевую воду (питьевое водоснабжение)	36,11	43,33
		на водоотведение	36,38	43,66
3	С 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года	на питьевую воду (питьевое водоснабжение)	37,41	44,89
		на водоотведение	36,73	44,08

2. При расчете тарифов, установленных пунктом 1 настоящего постановления, применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

3. Утвердить:

1) производственную программу общества с ограниченной ответственностью «УралСтройИнвест» в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

2) производственную программу общества с ограниченной ответственностью «УралСтройИнвест» в сфере водоотведения согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

4. Управлению по взаимодействию со средствами массовой информации администрации муниципального образования город-курорт Анапа (Родина О.А.) обеспечить официальное опубликование (размещение) настоящего постановления в печатном средстве массовой информации (без приложений 1, 2) и в официальном сетевом издании анапа-official в течение пяти календарных дней со дня принятия настоящего постановления.

5. Отделу информатизации и защиты информации администрации муниципального образования город-курорт Анапа (Песоцкий Н.В.) обеспечить размещение настоящего постановления с приложением протокола Совета по регулированию тарифов на общественных началах при главе муниципального образования город-курорт Анапа на официальном сайте администрации муниципального образования город-курорт Анапа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение пяти календарных дней со дня принятия настоящего постановления.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования город-курорт Анапа Бузунову А.А.

7. Постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Глава муниципального образования
город-курорт Анапа



Ю.Ф. Поляков

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации
муниципального образования
город-курорт Анапа
от 25.10.2019 № 2901

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА общества с ограниченной ответственностью «УралСтройИнвест» в сфере холодного водоснабжения

Паспорт производственной программы
общества с ограниченной ответственностью «УралСтройИнвест»
в сфере холодного водоснабжения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ООО «УралСтройИнвест» 620075, Свердловская область, г. Екатеринбург, проспект Ленина, д. 50, корпус «Б», офис № 1008
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	администрация муниципального образования город-курорт Анапа 353440, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Крымская, д. 99
Период реализации производственной программы	с 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2020 г.

Раздел 1. Перечень плановых мероприятий
по ремонту объектов централизованной системы
водоснабжения, мероприятий, направленных
на улучшение качества питьевой воды,
мероприятий по энергосбережению и повышению
энергетической эффективности, в том числе
по снижению потерь воды при транспортировке,
и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс. рублей)	График реализации мероприятий	
			дата начала реализации мероприятия	дата окончания реализации мероприятия
1	2	3	4	5
С 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2019 г.				

1	2	3	4	5
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	не планируются		
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	не планируются		
3	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке			
3.1	Мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке	не планируются		
3.2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации светодиодными лампами в целях освещения	0,15	1 ноября 2019 года	31 декабря 2019 года
	Итого	0,15		
2020 год				
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	не планируются		
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	не планируются		
3	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке			
3.1	Мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке	не планируются		
3.2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации светодиодными лампами в целях освещения	0,29	1 сентября 2020 года	31 декабря 2020 года
	Итого	0,29		

Раздел 2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения (тыс. куб. метров)	Величина показателя на период регулирования	
			с 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	2020 год
1	2	3	4	5
1	Объем поднятой воды (всего), в том числе:	тыс. куб. метров	5,856	35,040

1	2	3	4	5
1.1	Из поверхностных источников	тыс. куб. метров	0	0
1.2	Из подземных источников	тыс. куб. метров	5,856	35,040
2	Объем покупной воды (всего), в том числе по контрагентам	тыс. куб. метров	0	0
3	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. метров	5,856	35,040
4	Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб. метров	5,856	35,040
5	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб. метров	5,856	35,040
6	Объем нормативных неучтенных расходов и потерь воды	тыс. куб. метров	0	0
7	Уровень нормативных неучтенных расходов и потерь воды	%	0	0
8	Объем реализации питьевой воды:	тыс. куб. метров	5,856	35,040
8.1	По приборам учета	тыс. куб. метров	5,856	35,040
8.2	По нормативам потребления	тыс. куб. метров	0	0
9	Объем товаров и услуг, реализуемых ООО «СтройСервис» на территории муниципального образования город-курорт Анапа по категориям абонентов (всего), в том числе по потребителям:	тыс. куб. метров	5,856	35,040
9.1	Населению	тыс. куб. метров	5,856	35,040
9.2	Бюджетным потребителям	тыс. куб. метров	0	0
9.3	Прочим потребителям	тыс. куб. метров	0	0
10	Объем воды, отпускаемой новым абонентам	тыс. куб. метров	0	0
10.1	Увеличение отпуска питьевой воды в связи с подключением абонентов	тыс. куб. метров	0	0
10.2	Снижение отпуска питьевой воды в связи с прекращением водоснабжения	тыс. куб. метров	0	0
11	Изменение объема отпуска питьевой воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов	тыс. куб. метров	0	0
12	Темп изменения потребления воды	%	0	0

Раздел 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, на период с 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2019 г. – 211,48 тыс. руб., на 2020 год – 1 288,24 тыс. руб.

Раздел 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на периоды	
		с 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	2020 год
1	2	3	4
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)	0	0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0	0
3	Показатели эффективности использования ресурсов		
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть (%)	0	0
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб.м)	2,501	2,508
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб.м)	0	0

Раздел 5. Расчет эффективности производственной программы

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.

Раздел 7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс. рублей)
2	3	4
С 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2019 г.		
Соблюдение требований о раскрытии информации о деятельности регулируемой организации	с 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	0,0
Итого		0,0
2020 год		
Соблюдение требований о раскрытии информации о деятельности регулируемой организации	2020 год	0,0
Итого		0,0

Начальник управления
жилищно-коммунального
хозяйства администрации
муниципального образования
город-курорт Анапа



А.К. Григорян

Приложение 2

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации
муниципального образования
город-курорт Анапа
от 25.10.2019 № 2901

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА общества с ограниченной ответственностью «УралСтройИнвест» в сфере водоотведения

Паспорт производственной программы
общества с ограниченной ответственностью «УралСтройИнвест»
в сфере водоотведения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ООО «УралСтройИнвест» 620075, Свердловская область, г. Екатеринбург, проспект Ленина, д. 50, корпус «Б», офис № 1008
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	администрация муниципального образования город-курорт Анапа 353440, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Крымская, д. 99
Период реализации производственной программы	с 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2020 г.

Равел 1. Перечень плановых мероприятий по ремонту
объектов централизованной системы водоотведения,
мероприятий, направленных на улучшение качества
очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности,
и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс. рублей)	График реализации мероприятий	
			дата начала реализации мероприятия	дата окончания реализации мероприятия
1	2	3	4	5
С 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2019 г.				

1	2	3	4	5
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	не планируются		
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	не планируются		
3	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке			
	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации светодиодными лампами в целях освещения	0,15	1 ноября 2019 года	31 декабря 2019 года
	Итого	0,15		
2020 год				
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	не планируются		
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	не планируются		
3	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке			
	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации светодиодными лампами в целях освещения	0,58	1 ноября 2019 года	31 декабря 2019 года
	Итого			

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования	
			с 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	2020 год
1	2	3	4	5
1	Объем отведенных сточных вод	тыс. куб. метров	5,856	35,040
2	Объем отведенных сточных вод, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. метров	5,856	35,040

1	2	3	4	5
3	Объем отведенных стоков, переданный другим канализациям (всего), в том числе по контрагентам	тыс. куб. метров	0	0
4	Объем сточных вод, отведенных от собственных производственных и административных объектов	тыс. куб. метров	0	0
5	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе	тыс. куб. метров	5,856	35,040
5.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс. куб. метров	5,856	35,040
5.1.1	В пределах норматива по объему	тыс. куб. метров	5,856	35,040
5.1.2	Сверх норматива по объему	тыс. куб. метров	0	0
5.2	Объем реализации товаров и услуг по категориям сточных вод	тыс. куб. метров	5,856	35,040
5.2.1	Жидких бытовых отходов	тыс. куб. метров	0	0
5.2.2	Поверхностных сточных вод	тыс. куб. метров	0	0
5.2.3	Сточных вод, отводимых от абонентов, в отношении которых не устанавливаются нормативы по составу стоков и нормативы допустимых сбросов	тыс. куб. метров	5,856	35,040
5.2.4	Сточных вод, отводимых от абонентов, в отношении которых устанавливаются нормативы по составу стоков и нормативы допустимых сбросов	тыс. куб. метров	0	0
5.2.5	Сточных вод, отводимых от прочих абонентов	тыс. куб. метров	0	0
5.3	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей	тыс. куб. метров	5,856	35,040
5.3.1	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. метров	0	0
5.3.2	От собственных абонентов	тыс. куб. метров	5,856	35,040
5.3.2.1	Население по приборам учета	тыс. куб. метров	5,856	35,040
5.3.2.2	Население по нормативам потребления	тыс. куб. метров	0	0
5.3.2.3	Бюджетные потребители	тыс. куб. метров	0	0
5.3.2.4	Прочие потребители	тыс. куб. метров	0	0
6	Объем неорганизованного притока сточных вод	тыс. куб. метров	0	0

1	2	3	4	5
7	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс. куб. метров	0,25	1,5
8	Темп изменения объема отводимых сточных вод	%	0	0

Раздел 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, на период с 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2019 г. – 213,02 тыс. руб., на 2020 год – 1 280,95 тыс. руб.

Раздел 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения величины показателя на период регулирования	
		с 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	2020 год
1	2	3	4
1	Показатели очистки сточных вод		
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	0	0
1.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (%)	0	0
1.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения (%)	0	0
1.4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения (%)	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0	0

1	2	3	4
3	Показатели эффективности использования ресурсов		
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/м ³)	1,488	1,488
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/м ³)	0	0

Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.

Раздел 7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс. рублей)
1	2	3
С 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2019 г.		
Соблюдение требований о раскрытии информации о деятельности регулируемой организации	с 1 ноября 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	0,0
Итого		0,0
2020 год		
Соблюдение требований о раскрытии информации о деятельности регулируемой организации	2020 год	0,0
Итого		0,0

Начальник управления
жилищно-коммунального
хозяйства администрации
муниципального образования
город-курорт Анапа



А.К. Григорян