



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

07.04.2016

г. Екатеринбург

№ 77

Об утверждении формы, представляемой для утверждения инвестиционной программы организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения

В целях реализации пункта 10 Порядка взаимодействия органов исполнительной власти Свердловской области по утверждению инвестиционных программ, реализуемых за счет тарифов, подлежащих государственному регулированию, утвержденного постановлением Правительства Свердловской области от 30.07.2014 № 650-ПП, по согласованию с Региональной энергетической комиссией Свердловской области (письмо от 25.03.2016 № 31-01-80/423)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить форму, представляемую для утверждения инвестиционной программы организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения (прилагается).
2. Настоящий приказ опубликовать на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (<http://energy.midural.ru>).
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области И.Н. Чикризова.

Министр

Н.Б. Смирнов

УТВЕРЖДЕНА

приказом Министерства энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской областиот 07.04.2016 № 77«Об утверждении формы, представляемой
для утверждения инвестиционной
программы организации, осуществляющей
регулируемые виды деятельности в сфере
водоснабжения и (или) водоотведения»

Форма

Таблица 1

Перечень мероприятий инвестиционной программы

№ п/п	Наименование мероприятия/ краткое описание объекта	Обоснование необходимости проведения мероприятия	Описание мероприятия и место расположения объекта с указанием точки подключения	Подключаемая нагрузка объекта капитального строительства (куб. м/сут, куб. м/час)	Основные технические характеристики объекта				График реализации мероприятия		График ввода объекта в эксплуатацию (год)	Размер расходов на реали- зацию мероприятия без учета налога на прибыль, без НДС (тысяч рублей)
					наименование показателя	единицы измерения	значение показателя		начало (год)	завершение (год)		
							до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Группа 1. Строительство, модернизация или реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Строительство новых сетей водоснабжения и (или) водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов												
1.												
2.												
Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и (или) водоотведения												
3.												
4.												
Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов												
5.												
6.												
Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и (или) водоотведения												
7.												
8.												
Всего по группе 1												
Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов												
Строительство новых сетей водоснабжения и (или) водоотведения												
9.												
10.												
Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и (или) водоотведения												
11.												
12.												
Всего по группе 2												
Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов												
Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения												
13.												
14.												
Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и (или) водоотведения												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15.												
16.												
Всего по группе 3												
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, не включенные в прочие группы мероприятий												
17.												
18.												
Всего по группе 4												
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения												
Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения и (или) водоотведения												
19.												
20.												
Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и (или) водоотведения												
21.												
22.												
Всего по группе 5												
ИТОГО по программе												

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Динамика показателей реализации инвестиционной программы (год)		
			N	N+1	N+2
1	2	3	4	5	6
Целевые показатели централизованных систем водоснабжения					
1.	Показатели качества				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	процентов			
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	процентов			
2.	Показатели надежности и бесперебойности				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющих холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км			
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	процентов			
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м			

1	2	3	4	5	6
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м			
Целевые показатели централизованных систем горячего водоснабжения					
4.	Показатели качества				
4.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	процентов			
4.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	процентов			
5.	Показатели надежности и бесперебойности				
5.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение	ед./км			
6.	Показатели энергетической эффективности				
6.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м			
6.2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	процентов			
Целевые показатели централизованных систем водоотведения					
7.	Показатели качества очистки сточных вод				
7.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	процентов			
7.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	процентов			
7.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам	процентов			

1	2	3	4	5	6
	допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения				
8.	Показатели надежности и бесперебойности				
8.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км			
9.	Показатели энергетической эффективности				
9.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м			
9.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м			

План финансирования мероприятий инвестиционной программы

№ п/п	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Источник финансирования	Размер расходов на реализацию мероприятий без учета налога на прибыль, без НДС (тысяч рублей)			
			всего на период с ____ по ____ год	в том числе по годам реализации инвестиционной программы		
				N год	N+1 год	N+2 год
1	2	3	4	5	6	7
...		всего				
		в том числе				
		прибыль				
		амортизационные отчисления				
		плата за подключение (технологическое присоединение)				
		бюджетные средства				
Итого за весь период реализации инвестиционной программы		всего				
		в том числе				
		прибыль				
		амортизационные отчисления				
		плата за подключение (технологическое присоединение)				
		бюджетные средства				
		прочие источники				

Плановый и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, включенных в инвестиционную программу

№ п/п	Объекты централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения	Фактический износ на начало инвестиционной программы (процентов)	Плановая динамика износа по годам реализации инвестиционной программы (процентов)		
			N год	N+1 год	N+2 год
1	2	3	4	5	6
1.					
2.					
3.					

Источники финансирования инвестиционной программы

№ п/п	Источник финансирования	Всего за период с ____ по ____ год (тысяч рублей)	В том числе по годам реализации инвестиционной программы, без НДС (тысяч рублей)		
			N год	N+1 год	N+2 год
1	2	3	4	5	6
1.	Собственные средства в том числе:				
1.1.	амортизационные отчисления				
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции				
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение (технологическое присоединение)				
1.4.	прочие собственные средства				
2.	Привлеченные средства в том числе:				
2.1.	кредиты				
2.2.	займы организаций				
2.3.	прочие привлеченные средства				
3.	Бюджетное финансирование в том числе:				
3.1.	федеральный бюджет				
3.2.	бюджет субъекта Российской Федерации				
3.3.	бюджет муниципального образования				
4.	Прочие источники финансирования				
5.	Налог на прибыль				
5.1.	налог на прибыль (с учетом разделения по источникам финансирования)				
6.	ИТОГО по программе без учета налога на прибыль				
7.	ИТОГО по программе с учетом налога на прибыль				