



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ

Администрация  
Зиминского городского муниципального образования

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 30.07.2021

Зима

№ 627

**Об утверждении Порядка осуществления контроля выполнения инвестиционных и производственных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения, водоотведения с использованием централизованных систем**

В соответствии Федеральным законом от 7 декабря 2011 года N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Законом Иркутской области от 6 ноября 2012 года № 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, разделом V Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года N 641, руководствуясь статьей 28 Устава Зиминского городского муниципального образования, администрация Зиминского городского муниципального образования  
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок осуществления контроля выполнения инвестиционных и производственных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения, водоотведения с использованием централизованных систем (прилагается).
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя мэра городского округа по вопросам жилищно-коммунального хозяйства.

Мэр Зиминского городского  
муниципального образования



А.Н. Коновалов

## ПОРЯДОК

осуществления контроля выполнения инвестиционных и производственных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения, водоотведения с использованием централизованных систем

1. Действие настоящего Порядка распространяется на правоотношения, связанные с контролем выполнения инвестиционных и производственных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения, водоотведения с использованием централизованных систем (далее - Организации).

2. Контроль выполнения инвестиционных и производственных программ регулируемых организаций осуществляется Комитетом жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи администрации Зиминского городского муниципального образования (далее – Комитет ЖКХ, транспорта и связи).

3. Контроль **выполнения инвестиционных программ** включает:

3.1. Контроль сроков исполнения графика реализации мероприятий инвестиционной программы;

3.2. Контроль финансирования проектов, предусмотренных инвестиционными программами.

3.3. Контроль достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, водоотведения в течение срока реализации инвестиционных программ;

3.4. Контроль соответствия фактически выполненным мероприятиям инвестиционной программы мероприятиям, предусмотренным инвестиционной программой при ее утверждении;

3.5. Контроль соответствия источников финансирования фактически выполненных мероприятий инвестиционной программы финансовому плану Организации, предусмотренному инвестиционной программой, в том числе в части целевого расходования средств, полученных за счет платы за подключение (технологическое присоединение) к объектам централизованной системы водоснабжения, водоотведения;

3.6. Контроль соответствия объема средств, фактически направленных на финансирование мероприятий инвестиционной программы, их необходимому объему, определенному инвестиционной программой при ее утверждении в соответствии с установленными требованиями к содержанию инвестиционных программ Организаций;

4. Контроль **выполнения производственных программ** включает:

4.1. Контроль сроков исполнения графика реализации мероприятий производственной программы;

4.2. Контроль достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, водоотведения, мероприятий по снижению потерь воды при транспортировке;

4.3. Контроль финансирования мероприятий, предусмотренных производственными программами по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества

питьевой воды, качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, водоотведения, мероприятий по снижению потерь воды при транспортировке;

4.4. Контроль за ходом реализации производственных программ, в том числе мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, водоотведения, мероприятий по снижению потерь воды при транспортировке.

5. Контроль выполнения инвестиционных и производственных программ **осуществляется в форме:**

5.1. Анализа отчетов об исполнении инвестиционной программы, в том числе об использовании средств, предусмотренных в качестве источника финансирования утвержденной инвестиционной программы;

5.2. Проведения плановых и внеплановых проверок.

6. Плановая и внеплановая проверки проводятся в форме документарной проверки и (или) выездной проверки.

Организация документарной проверки проводится по месту нахождения Комитета ЖКХ, транспорта и связи.

Выездная проверка проводится по месту нахождения Организации. График проверок утверждается Комитетом ЖКХ, транспорта и связи.

7. Плановые проверки проводятся на основании разрабатываемых Комитетом ЖКХ, транспорта и связи ежегодных планов, в которых указываются следующие сведения:

- наименование Организации, подлежащей плановой проверке;
- цель и основание проведения плановой проверки;
- срок проведения плановой проверки.

8. О проведении плановой и внеплановой проверки Организация уведомляется Комитетом ЖКХ, транспорта и связи в соответствии с требованиями, установленными Федеральным законом от 31 июля 2020 N 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

9. Внеплановая проверка проводится в случае изменения сроков реализации инвестиционной программы, а также в случае установления Комитетом ЖКХ, транспорта и связи факта недостоверности представленной Организацией отчетной информации.

10. Контроль выполнения инвестиционных и производственных программ осуществляется должностными лицами Комитета ЖКХ, транспорта и связи совместно с должностными лицами Комитета имущественных отношений, архитектуры и градостроительства администрации Зиминского городского муниципального образования, перечень которых утверждается постановлением администрации Зиминского городского муниципального образования.

11. По результатам проверки оформляется акт проверки выполнения инвестиционной и (или) производственной программы (в двух экземплярах) в срок, не превышающий трех рабочих дней после завершения мероприятий по контролю.

12. Акт проверки выполнения инвестиционной программы включает в себя следующую информацию:

12.1. Соответствие реализованных мероприятий инвестиционной и (или) производственной программы графику реализации мероприятий за отчетный период;

12.2. Соответствие финансовому плану регулируемой организации расходов по следующим статьям, в том числе:

- по источникам финансирования;
- собственные средства (амортизационные отчисления; прибыль, направленная на инвестиции; средства, полученные за счет платы за подключение

(технологического присоединения); прочие собственные средства; для производственных программ – текущие расходы на капитальный и текущий ремонт);

- привлеченные средства (кредиты; займы; прочие привлеченные средства);
- бюджетное финансирование;
- прочие источники финансирования, включая лизинг;

12.3. Финансовые потребности регулируемой организации для реализации инвестиционной и (или) производственной программы, в том числе:

- приобретение материалов и оборудования;
- строительно-монтажные работы, пусконаладочные работы;
- работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик;
- подготовка проектной документации;
- проведение регистрации объектов;
- предельный размер расходов на создание и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения, которые предполагается осуществлять в течение всего срока действия концессионного соглашения концессионером;

12.4. Достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности Организацией в рамках реализации мероприятий инвестиционной и (или) производственной программы.

13. Акт проверки выполнения инвестиционной и (или) производственной программы в течение пяти рабочих дней после его составления направляется Организации.

14. Организации **ежеквартально** представляют в Комитет ЖКХ, транспорта и связи по формам, указанным в приложении 1 к настоящему Порядку следующие отчеты:

14.1. О реализации мероприятий инвестиционной программы. Отчет за предыдущий год предоставляется не позднее чем через 45 дней после сдачи годовой бухгалтерской отчетности. Отчет за квартал предоставляется нарастающим итогом до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

14.2. О достижении плановых значений целевых показателей инвестиционной программы. Ежеквартальный отчет предоставляется нарастающим итогом до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

14.3. О выполнении производственных программ в сфере водоснабжения, водоотведения. Ежеквартальный отчет предоставляется нарастающим итогом до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом. Отчет за год предоставляется до 1 апреля года, следующего за отчетным.

15. Комитет ЖКХ, транспорта и связи в течение семи рабочих дней со дня поступления отчетов о выполнении инвестиционных, производственных программ:

15.1. Анализирует и обобщает отчеты о выполнении инвестиционных, производственных программ, в том числе отчеты об исполнении графиков, представляемые регулируемой организацией;

15.2. Ежегодно, в срок до 1 июня размещает сводную информацию о выполнении **инвестиционных** программ в открытом доступе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Председатель Комитета жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи администрации  
Зиминского городского муниципального образования

Н.И. Пыжьянов

Приложение

к Порядку осуществления контроля выполнения инвестиционных  
и производственных программ организаций, осуществляющих  
регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения,  
водоотведения с использованием централизованных систем

**1. Отчет о выполнении мероприятий инвестиционной программы**

\_\_\_\_\_ за \_\_\_\_\_  
(наименование программы) (квартал, год)

№ п/ п	Наименование мероприятий	Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Основные технические характеристики			Стоимость мероприятий, тыс. руб. (с НДС)		Источники финансирования			Наименование документа, подтверждающего освоение финансовых средств
				До	По плану	Факт после реализации мероприятия	план	Факт (на отчетную дату)	Прибыль	Амортизация	Прочие (указать)	

**2. Отчет о достижении плановых значений целевых показателей инвестиционной программы**

\_\_\_\_\_ за \_\_\_\_\_  
(наименование программы) (квартал, год)

Наименование показателя (в соответствии с действующей инвестиционной программой)	Единица измерения	Плановый показатель на отчетный период	Фактический показатель за отчетный период	Отклонение С (-) указывается величина, если показатель ниже планового. С (+) указывается величина, превышающая плановое значение	Причина отклонения
<b>1) Показатели надежности и бесперебойности</b>					
1.1					
1.2					
1.3					
<b>2) Показатели качества</b>					
2.1.	%				
2.2.	%				
<b>3) Показатели энергоэффективности и энергосбережения</b>					
3.1.					
3.2.					

2.1. Данные для расчета целевых показателей :

Наименование показателя	Единица измерения	Фактический показатель за год, предшествующий отчетному	Фактический показатель за отчетный год	Пояснение
1	2	3	4	5
<b>1) Показатели надежности и бесперебойности</b>				

Продолжение таблицы 2.1.

1.1 Количество перерывов предоставления услуги (водоснабжение, водоотведение) в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, продолжительностью свыше 24-х часов одновременно	Ед.			
1.2 Количество потребителей, затронутых ограничением в предоставлении услуг (водоснабжение, водоотведение) продолжительностью свыше 24-х часов одновременно	Чел.			
1.3 Количество перерывов предоставления услуги (водоснабжение, водоотведение) в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, менее 24-х часов одновременно	Ед			
1.4 Количество потребителей, затронутых ограничением в предоставлении услуг (водоснабжение, водоотведение) продолжительностью менее 24-х часов одновременно	Чел.			
1.5 Продолжительность перерывов в предоставлении услуг (нарастающим итогом)	час			
1.6 Объем предоставляемой услуги, всего	Куб.м			
в том числе по категориям потребителей: - - -	Куб.м			
1.6.1 из них по приборам учета всего	Куб.м			
в том числе по категориям потребителей: - -	Куб.м			
1.7 Протяженность ветхих сетей, нуждающихся в замене	П.м			
1.8 Степень износа:				
1.8.1.централизованных сетей (водоснабжения, водоотведения)	%			
1.8.2.объектов водоподготовки (и подъема воды)	%			
1.8.3.Очистных сооружений	%			
<b>2) Показатели качества</b>				
Общее количество проведенных проб качества воды, или сточных вод	Ед.			
Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие качества	Ед.			
Объем сточных вод, подвергшийся очистке	Куб.м			

Продолжение таблицы 2.1.

Объем сточных вод, не подвергшийся очистке	Куб.м			
<b>3) Показатели энергоэффективности и энергосбережения</b>				
3.1 Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения	Куб.м			
3.2. Объем электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе:				
3.2.1 Подготовки питьевой воды	кВт*ч			
3.2.2 Транспортировки питьевой воды	кВт*ч			
3.2.3 Транспортировки сточных вод	кВт*ч			
3.2.4 Очистки сточных вод	кВт*ч			

### 3. Отчеты об исполнении производственных программ

#### 3. 1. Отчет об исполнении производственной программы по водоснабжению

\_\_\_\_\_ за \_\_\_\_\_  
(наименование программы) (квартал, год)

Таблица 3.1.

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период	
		План	Факт
<b>1.Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)</b>			
1.1.	Объем поднятой воды (куб. м)		
1.2.	Объем воды, полученной от других организаций (покупная вода), (куб.м)		
1.3.	Объем реализации (куб.м)		
	в т.ч. - населению		
	- бюджетным организациям		
	- прочим потребителям		
1.3.	Объем потерь (куб.м)		
1.4.	Объем отпуска в сеть (куб.м)		
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (куб. м)		
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (куб.м)		
1.6.	Протяженность обслуживаемых сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)		
	в том числе бесхозяйные, (км)		
1.7.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)		
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)		
<b>2.Показатели качества питьевой воды</b>			
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %		

Продолжение таблицы 3.1.

2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %		
<b>3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг</b>			
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)		
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)		
3.2.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)		
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):		
<b>4. Показатели энергетической эффективности</b>			
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %		
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м		
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м		
<b>5. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, предусмотренные производственной программой</b>			
5.1.	(Наименование мероприятия)	( тыс. руб.)	( тыс. руб.)
5.1.1.			
...			
5.2.1.	Итого объем финансовых средств, направленных на реализацию мероприятий производственной программы (тыс.руб.)		
	Из них по источникам финансирования: - - -		



### 3.2. Отчет об исполнении производственной программы по водоотведению

\_\_\_\_\_ за \_\_\_\_\_  
(наименование программы) (квартал, год)

Таблица 3.2.

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период	
		План	Факт
<b>1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)</b>			
1.1.	Объем принятых стоков (куб. м)		
	в т.ч. - от населения		
	- от бюджетных организаций		
	- от прочих потребителей		
1.2.	Принято сточных вод от других канализационных сетей (куб.м)		
1.3.	Пропущено сточных вод всего (куб.м)		
1.4.	Пропущено через собственные очистные сооружения (куб.м)		
1.5.	Справочно: неучтенный поток сточных вод (куб. м)		
	объем принятых сточных вод, прошедших очистку (куб.м)		
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)		
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)		
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)		
<b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>			
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %		
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %		
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, %		
<b>3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг</b>			
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)		
	Количество аварий и засоров на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)		
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)		

Продолжение таблицы 3.2.

	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)		
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)		
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):		
<b>4. Показатели энергетической эффективности</b>			
4.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м		
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м		
<b>5. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, предусмотренные производственной программой</b>			
5.1.	(наименование мероприятия)	( тыс. руб.)	( тыс. руб.)
5.1.1.			
...			
5.2.	Итого объем финансовых средств, направленных на реализацию мероприятий производственной программы (тыс.руб.)		
5.2.1.	Из них по источникам финансирования:		
	-		
	-		
	-		

Председатель Комитета жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи администрации Зиминского городского муниципального образования



Н.И. Пыжьянов