



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДА ПОЛЯРНЫЕ ЗОРИ  
С ПОДВЕДОМСТВЕННОЙ ТЕРРИТОРИЕЙ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«15» июля 2021 г.

№ 532

**Об утверждении технического задания  
на корректировку инвестиционной программы  
Филиала ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»  
в г. Полярные Зори в сфере водоснабжения  
на 2021 год**

На основании заявления филиала ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в г. Полярные Зори о выдаче технического задания на корректировку инвестиционной программы, в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить техническое задание на корректировку инвестиционной программы филиала ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в г. Полярные Зори в сфере водоснабжения на 2021 год, согласно приложению.

2. Рекомендовать филиалу ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в г. Полярные Зори разработать проект корректировки инвестиционной программы в сфере водоснабжения на 2021 год.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Глава города Полярные Зори  
с подведомственной территорией

М.О. Пухов

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на корректировку инвестиционной программы**  
**филиала ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в г. Полярные Зори**  
**в сфере водоснабжения на 2021 год**

**1. Общие положения.**

Настоящее техническое задание на корректировку инвестиционной программы разработано в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», предусматривает задание на корректировку инвестиционной программы филиала ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в г. Полярные Зори в сфере водоснабжения на 2021 год.

Инвестиционная программа филиала ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в г. Полярные Зори в сфере водоснабжения на 2021 год корректируется в рамках развития жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией на основании следующих документов:

- Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- постановления Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций»;
- Приказа Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области от 28.10.2020 № 190 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» (филиал «АТЭС – Полярные Зори») в сфере водоснабжения на 2021 год»;
- исходных данных, имеющих у разработчика инвестиционной программы (технические условия на подключение перспективного строительства);
- расчетных нагрузок по водоснабжению и водоотведению в районах жилой застройки.

Заказчик: Филиал ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в г. Полярные Зори

Разработчики технического задания: Администрация муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией.

Разработчики инвестиционных программ: Филиал ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в г. Полярные Зори

## **2. Цели и задачи корректировки инвестиционной программы.**

2.1. Главными целями корректировки программы является повышение надежности и качества водоснабжения и водоотведения за счет проектирования и строительства инженерно-технических сетей и сооружений.

2.2. Для решения поставленной цели в рамках данных программ основными задачами являются:

- улучшение качества жилищно-коммунальных услуг;
- увеличение срока службы инженерно-технических сетей и сооружений;
- повышение надежности и развитие инженерно-технических сетей и сооружений;
- снижение уровня износа и аварийности коммунальных сетей;
- реализация требований энергетической эффективности;
- повышение уровня энергосбережения более чем на 3 %.

## **3. Требования к содержанию Инвестиционной программы после корректировки**

3.1. Инвестиционная программа должна содержать:

-паспорт инвестиционной программы, включающий следующую информацию:  
-наименование регулируемой организации, в отношении которой корректируется инвестиционная программа, ее местонахождение и контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы;

-наименование уполномоченного органа, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение;

-наименование органа местного самоуправления городского округа, согласующего инвестиционную программу (при необходимости), его местонахождение;

-плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, установленные органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, отдельно на каждый год в течение срока реализации инвестиционной программы. В случае если создание централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных их объектов, модернизация и (или) реконструкция централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения или таких объектов предусмотрены концессионным соглашением или соглашением об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и сроки их достижения, предусмотренные утвержденной инвестиционной программой, должны быть идентичны плановым значениям этих показателей и срокам их достижения, установленным соответственно концессионным соглашением или соглашением об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения;

-перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, краткое описание мероприятий инвестиционной программы, в том числе обоснование их необходимости, размеров расходов на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию каждого из объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных мероприятиями (в прогнозных ценах соответствующего года, определенных с использованием прогнозных индексов цен, установленных в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, утвержденном Министерством экономического развития Российской Федерации), описание и место расположения строящихся, реконструируемых и

модернизируемых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, обеспечивающее однозначную идентификацию таких объектов, основные технические характеристики таких объектов до и после реализации мероприятия. Мероприятия инвестиционной программы подразделяются на мероприятия, реализуемые в сфере водоснабжения (холодного и (или) горячего), и мероприятия, реализуемые в сфере водоотведения;

-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;

-плановый процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, существующих на начало реализации инвестиционной программы;

-мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций;

-график реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию;

-источники финансирования инвестиционной программы с разделением по видам деятельности и по годам в прогнозных ценах соответствующего года, определенных с использованием прогнозных индексов цен, установленных в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, утвержденном Министерством экономического развития Российской Федерации, в том числе:

собственные средства регулируемой организации, включая амортизацию, расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли регулируемой организации, плату за подключение к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем);

займы и кредиты;

бюджетные средства по каждой централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения при наличии таких расходов;

прочие источники;

В случае заключения регулируемой организацией концессионного соглашения, объектом которого является система коммунальной инфраструктуры, источники финансирования инвестиционной программы определяются в соответствии с условиями концессионного соглашения;

- расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы;

- предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на период реализации инвестиционной программы;

- планы мероприятий и программу по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

**Перечень мероприятий по ремонту,  
строительству и замене систем водоснабжения и водоотведения  
муниципального образования  
г. Полярные Зори с подведомственной территорией**

Наименование мероприятия	Срок реализации
зона деятельности Филиала ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в г. Полярные Зори	
1. Модернизация действующих водозаборных сооружений с целью замены всасывающих оголовков с рыбозащитными устройствами (СМР). Плановая стоимость - 7 562,9 тыс. руб., с учетом НДС	2021 год

Необходимо предусмотреть мероприятия 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.

При необходимости и обосновании, состав, объемы и стоимость мероприятий инвестиционной программы могут быть изменены.

4. Целевые показатели:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактически е значения	2021
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	%	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
<b>2</b>	<b>Показатели качества горячей воды:</b>			
2.1	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	%	0	0
2.2	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	%	0	0
<b>3</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:</b>			

3.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, по подаче горячей воды, холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед. / км	1,53	1,53
<b>4</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:</b>			
4.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. / км	7,06	7,06
<b>5</b>	<b>Показатели качества очистки сточных вод:</b>			
5.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0
5.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	100	100
5.3	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	%	100	100
<b>6</b>	<b>Показатели энергетической эффективности:</b>			
6.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	17,7	12,35
6.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,07	0,06
6.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0,23	0,23
6.4	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,43	0,43
6.5	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	2,13	2,11
6.6	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,41	0,41

## 5. Ожидаемые результаты инвестиционной программы.

5.1. Повышение качества жилищно-коммунальных услуг.

5.2. Повышение надежности работы инженерно-технических сетей и сооружений.

5.3. Снижение аварийных ситуаций на сетях водоснабжения, уменьшения потерь воды.

5.4. Улучшение экологической ситуации на территории муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией за счет снижения аварий.

5.5. Снижение энергозатрат.

## **6. Сроки корректировки Инвестиционной программы.**

Инвестиционная программа корректируется на основании технического задания на корректировку инвестиционной программы.

Администрация муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией рассматривает проект корректировки инвестиционной программы на соответствие техническому заданию и требованиям, указанным в пунктах 7 и 10 «Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение», утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 641, а также на предмет того, что в результате реализации планов мероприятий целевые показатели деятельности регулируемой организации не будут достигнуты и (или) реализация таких планов возможна при меньшем уровне затрат (в том числе за счет использования других технологий).

Администрация муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией в соответствии с частью 5 статьи 40 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416 –ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» вправе привлекать к рассмотрению инвестиционной программы в целях анализа ее обоснованности независимые организации.

Рассмотрение и согласование инвестиционной программы Филиала ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в г. Полярные Зори в Администрации муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией осуществляется в течение 30 дней с момента представления.

## **7. Форма предоставления проекта корректировки инвестиционной программы.**

Проект корректировки инвестиционной программы предоставляется в трех экземплярах на бумажном носителе и в одном экземпляре на электронном носителе.

## **8. Контроль за выполнением производственных программ осуществляется уполномоченным органом.**

Ежегодно, не позднее чем через 45 дней после сдачи годовой бухгалтерской отчетности, регулируемые организации представляют в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации и уполномоченный орган местного самоуправления городского округа отчеты о выполнении инвестиционных программ за предыдущий год.