



**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» **постановляю:**

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

Приложение
к постановлению администрации
города Полярные Зори
от «15» июля 2021 г. № 532

**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, имеющихся 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 оголовок 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
2	Показатели качества горячей воды:			
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
3	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:			

	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
4	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:			
4.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. / км	7,06	7,06
5	Показатели качества очистки сточных вод:			
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 раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	100	100
6	Показатели энергетической эффективности:			
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 снижений 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.