



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ДУДИНКИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

01.04.2025

№ 364

Об утверждении технического задания на корректировку инвестиционной программы Акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения города Дудинки Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района на 2018-2027 годы»

В целях организации эффективной работы по реализации норм Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановления Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Постановления Правительства Российской Федерации от 31.11.2021 № 2130 «Об утверждении Правил подключения (технологического подключения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации»:

1. Утвердить техническое задание на корректировку инвестиционной программы Акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения города Дудинки Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района на 2018-2027 годы», утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 01.12.2017 № 482-О с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 10.12.2024 № 766-о, согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Разместить настоящее распоряжение на официальном сайте муниципального образования «город Дудинка».

3. Контроль за исполнение настоящего распоряжения возложить на заместителя Главы города Дудинки Санникова А. В.

**Исполняющий обязанности
Главы города Дудинки**

В. В. Подобед

Техническое задание

на корректировку инвестиционной программы акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения города Дудинка Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района на 2018-2027 годы», утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 01.12.2017 года № 482-0 с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 10.12.2024 № 766-0

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Техническое задание на корректировку инвестиционной программы акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (далее – АО «НТЭК») по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения города Дудинка Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района на 2018-2028 годы разработано на основании Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Постановления Правительства РФ от 30.11.2021 № 2130 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации».

2. ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ, ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ РАЗРАБОТКИ И РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

Основанием для корректировки инвестиционной программы АО «НТЭК» по развитию объекта, используемого в сфере водоснабжения (далее – инвестиционная программа) является:

- Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;
- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

- несоответствие питьевой воды, подаваемой потребителям, требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», утвержденных Постановлением Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации от 01.01.2021 года № 3 (далее СанПиН 2.1.3684-21);

- износ оборудования и сооружений водозаборной станции. Несоответствие существующей системы водоснабжения требованиям действующих норм;

- уведомление начальника территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Норильске А. Ю. Першина от 30.01.2025 № 24-06-01/02-251-2025 о несоответствии нормативам качества холодной (питьевой) и горячей воды.

Необходимость разработки и принятия инвестиционной программы обусловлена следующим:

- обеспечение стабильного соответствия питьевой воды, подаваемой потребителям, требованиям СанПиН 2.1.3684-21;

- моральный и физический износ оборудования существующей водозаборной станции;

- необратимый и неисправимый крен здания машинного отделения водозаборной станции, представляющего собой несущий железобетонный колодец цилиндрической формы, заглублённый в дно озера на 10 м.;

- недостаточность собственных средств АО «НТЭК», получаемых за счет тарифов на регулируемые виды деятельности, ввиду чего отсутствует возможность развития инженерной и коммунальной инфраструктуры.

Безусловными результатами выполнения мероприятия инвестиционной программы является улучшение качества холодной (питьевой) и горячей воды и поддержание его на уровне нормативных показателей в среднесрочной перспективе.

3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

Основной целью инвестиционной программы является реализация мероприятий, обеспечивающих безопасную и экономически эффективную эксплуатацию объектов водоснабжения, находящихся под управлением АО «НТЭК», для качественного и надежного снабжения потребителей питьевой водой.

Для достижения указанной цели инвестиционной программой предусмотрена реконструкция системы питьевого водоснабжения г. Дудинки из

оз. Самсонкино путем строительства насосной станции I подъема поверхностного водозабора питьевого водоснабжения для подачи исходной воды из оз. Самсонкино на очистные сооружения взамен существующей, имеющей высокую степень износа.

4. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

4.1. Инвестиционная программа должна соответствовать требованиям Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641.

4.2. Формирование инвестиционной программы должно базироваться на принципах:

- максимизации отдачи от совершаемых инвестиций — максимальная загрузка производственных мощностей и эффективное их использование с обеспечением надлежащего качества холодной (питьевой) воды;

- обеспечения соответствия эксплуатируемых систем инженерного обеспечения требованиям действующего законодательства Российской Федерации.

5. ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА, НАДЕЖНОСТИ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного водоснабжения	Ед.изм	Плановые значения показателей
1	2	3	4
1	Показатели надежности объектов водоснабжения		
а)	удельное количество перерывов в подаче воды в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед/км	0,00
2	Показатели качества объектов водоснабжения		
а)	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
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	5
3	Показатели энергетической эффективности объектов водоснабжения		

а)	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	%	5,4
б)	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе:		
	<i>подготовки питьевой воды</i>	кВт*ч/м3	0,464
	<i>транспортировки питьевой воды</i>	кВт*ч/м3	0,000

6. МЕРОПРИЯТИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

№ п/п	Наименование объекта	Планируемые сроки реализации мероприятий
1	3	4
Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов		
1	Строительство насосной станции I подъема поверхностного водозабора питьевого водоснабжения для подачи исходной воды из оз. Самсонкино на очистные сооружения.	IV квартал 2028

7. ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ, СОГЛАСОВАНИЯ, УТВЕРЖДЕНИЯ И КООРЕКТИРОВКИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

Инвестиционная программа разрабатывается, согласовывается, утверждается и корректируется в порядке, установленном Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Инвестиционная программа, настоящее Техническое задание ежегодно корректируется при изменении объективных условий, определенных пунктом 33 Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641.