



# РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

от 22.10.2025 № 1-3.25-672/25

г. Южно-Сахалинск

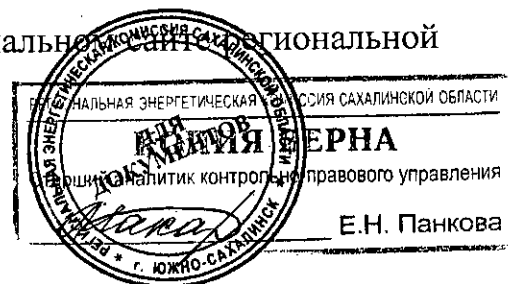
### **Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Ногликский Водоканал» в сфере водоснабжения на период 2027 – 2029 годов**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Сахалинской области от 17.05.2013 № 244 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Сахалинской области» приказываю:

1. Утвердить инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия «Ногликский Водоканал» на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на период 2027 – 2029 годов согласно приложению к настоящему приказу.

2. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» и разместить его на официальном сайте региональной

1-3.25-828/25(п) (1.0)

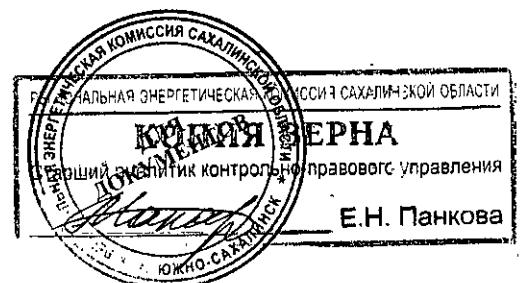


энергетической комиссии Сахалинской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Председатель

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
Сертификат 00F8C99C4F8D7A036CF2B0923ACBBA  
F2B6  
Владелец Чекрышев Дмитрий Владимирович  
Действителен с 08.10.2025 по 01.01.2027

Д.В. Чекрышев



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к приказу региональной энергетической  
комиссии Сахалинской области

№ 1-3.25-672/25 от 22.10.2025

**Инвестиционная программа  
муниципального унитарного предприятия  
«Ногликский Водоканал» в сфере водоснабжения  
на период 2027 – 2029 годов**

1. Паспорт инвестиционной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие «Ногликский Водоканал» 694450, Сахалинская область, пгт. Ноглики, ул. Физкультурная, д. 10
Контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы	Директор МУП «Ногликский Водоканал» – Белозеров А.В. тел. 8 (424-44) 96-579
Наименование уполномоченного органа, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение	Региональная энергетическая комиссия Сахалинской области 693011, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, дом 39
Орган местного самоуправления, согласовавший инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация муниципального образования «Ногликский муниципальный округ» 694450 Сахалинская область, пгт. Ноглики, ул. Советская, д.15

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Показатели качества воды			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных	10,70	10,50	10,40



1.2.	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, % Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	13,40	13,20	13,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км).	0,39	0,38	0,37
3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды			
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	29,16		29,00



3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м.	1,225	1,212	1,200
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт.ч/куб. м	0,304	0,302	0,300

2. Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения (приложение № 1 к инвестиционной программе).

3. Плановый и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения, существующих на начало реализации инвестиционной программы (приложение № 2 к инвестиционной программе).

4. График реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов централизованных систем водоснабжения в эксплуатацию (приложение № 3 к инвестиционной программе).

5. Источники финансирования инвестиционной программы (приложение №4 к инвестиционной программе).

6. Расчет эффективности инвестирования средств инвестиционной программы (приложение № 5 к инвестиционной программе).

7. Предварительный расчет тарифов на водоснабжение (приложение № 6 к инвестиционной программе).

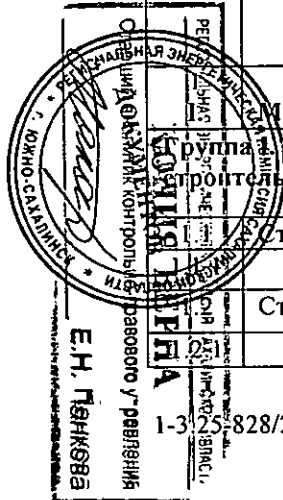


**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**  
**к инвестиционной программе муниципального**  
**унитарного предприятия "Ногликский**  
**Водоканал" в сфере водоснабжения на период**  
**2027-2029 годов**  
**№ 1-3.25-672/25 от 22.10.2025**

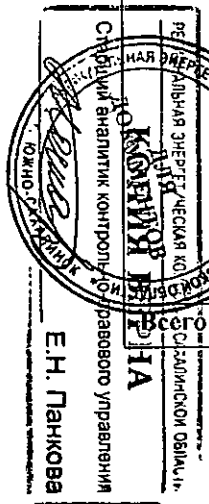
**Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения**

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)				
					Вводимая мощность, протяженность, производительность, единицы и т.п.	Ед. изм.	Значение показателя				в том числе по годам				
							до проведения мероприятия	после проведения мероприятия			Всего	2027	2028	2029	
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15						
<b>Мероприятия, реализуемые в сфере водоснабжения</b>															
<b>группа Строительству, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов</b>															
<b>Строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов</b>															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)</b>															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1-3.25-828/25(п) (1.0)



1.3	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов													
1.3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)													
1.4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по группе I		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Группа II. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов														
2.1	Строительство новых сетей водоснабжения													
2.1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2	Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)													
2.2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по группе II		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Группа III. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов														
3.1.	Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения													
3.1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)													
3.2.1	Модернизация водозабора «Усть-Углейкуты» (установка и преобразование частоты на скважинах № 1,2,3)	2027-2029	1,4 км северо-восточнее пгт.Ноглики, водозабор «Усть-Углейкуты», скважины № 1,2,3	Снижение расхода энергетических ресурсов, используемых при производстве единицы товара (услуги)	мощность	кВт. шт.	/2	45/3	2027	2029	336,051	107,547	111,957	116,547
Всего по группе III											336,051	107,547	111,957	116,547



**Группа IV. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенные в прочие группы мероприятий**

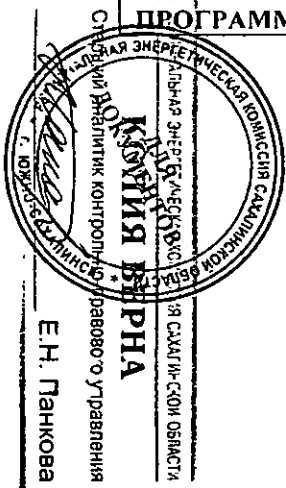
4.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по группе IV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Группа V. Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоснабжения**

5.1.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения													
5.1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)													
5.2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по группе V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Группа VI. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими организациями обязательных требований, установленных законодательством РФ и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения**

6.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего по группе VI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ:</b>												336,051	107,547	111,957	116,547







**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
 к инвестиционной программе  
 муниципального унитарного предприятия  
 "Ногликский Водоканал" в сфере  
 водоснабжения на период 2027-2029 годов  
 № 1-3.25-672/25 от 22.10.2025

**Источники финансирования инвестиционной программы**

№ п/п	Источник финансирования	Всего тыс. руб. (без НДС)	в том числе по годам реализации инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)		
			2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6
1.	Водоснабжение	<b>336,051</b>	<b>107,547</b>	<b>111,957</b>	<b>116,547</b>
1.1.	Собственные средства всего, в том числе:	336,051	107,547	111,957	116,547
1.1.1.	амортизационные отчисления	336,051	107,547	111,957	116,547

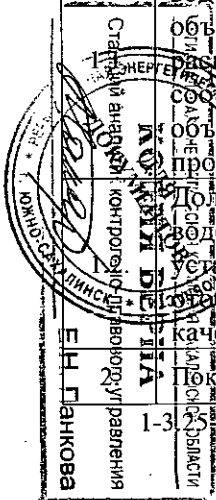
1-3.25-828/25(п) (1.0)



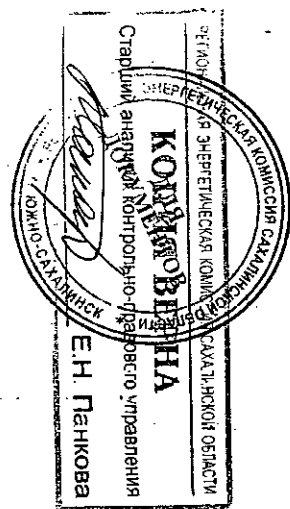
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**  
**к инвестиционной программе муниципального**  
**унитарного предприятия "Ногликский**  
**Водоканал" в сфере водоснабжения на период**  
**2027-2029 годов**  
**№ 1-3.25-672/25 от 22.10.2025**

**Расчет эффективности инвестирования средств инвестиционной программы**

№ п/п	Целевой показатель	Единица измерения	Значение целевого показателя на начало реализации программы на 2027 год	Значение целевого показателя на конец реализации программы на 2029 год	Абсолютное отклонение	Относительное отклонение (процентов)	Расходы на реализацию мероприятий, тыс. руб. (без НДС)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Водоснабжение</b>							
1.	<b>Показатели качества воды</b>						
	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
	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>Показатели надежности и бесперебойности</b>							
1-3.25.672/25(п)	828/25(п) (1.0)						



2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	-	-	0,0
3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть	%	-	-	-	-	0,0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт. ч/куб. м	1,237	1,200	0,037	97,01	336,051
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемый в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт. ч/куб. м	0,305	0,300	0,005	98,36	
<b>Итого по водоснабжению:</b>							<b>336,051</b>
<b>Всего:</b>							<b>336,051</b>



ПРИЛОЖЕНИЕ № 6  
к инвестиционной программе  
муниципального унитарного предприятия  
"Ногликский Водоканал" в сфере  
водоснабжения на период 2027-2029 годов  
№ 1-3.25-672/25 от 22.10.2025

**Предварительный расчет тарифов на питьевую воду  
(питьевое водоснабжение)**

№ п/п	Наименование показателя	Предварительный расчет тарифов по годам		
		2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5
<b>Водоснабжение</b>				
1	Необходимая валовая выручка	<b>125367,35</b>	<b>128824,22</b>	<b>132799,30</b>
2	Объем реализации услуг водоснабжения (тыс.куб.м)	472,247	472,247	472,247
3	ЭОТ, руб./м3	265,42	272,74	281,16
4	Темп роста тарифа к предыдущему год (%)	105,2	102,8	103,1
5	ЭОТ с НДС, руб./м3	318,50	327,29	337,39
6	Темп роста тарифа с НДС к предыдущему году (%)	105,2	102,8	103,1

1-3.25-828/25(п) (1.0)

