

Министерство тарифной политики  
Красноярского края

ПРИКАЗ

09.12.2024

г. Красноярск

№ 524-в

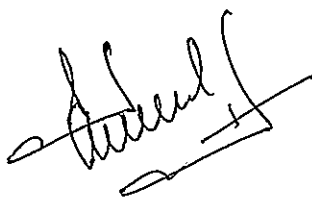
Об утверждении производственной программы по оказанию услуг холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Водоснабжение» (Кежемский район, г. Кодинск, ИНН 2420008140) на 2025-2027 годы

1. В соответствии с 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», на основании Положения о министерстве тарифной политики Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 03.07.2018 № 380-п, распоряжения Губернатора Красноярского края от 18.10.2023 № 646-рг утвердить производственную программу по оказанию услуг холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Водоснабжение» (Кежемский район, г. Кодинск, ИНН 2420008140) на 2025-2027 годы (прилагается).

2. Опубликовать приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» ([www.zakon.krskstate.ru](http://www.zakon.krskstate.ru)).

3. Приказ вступает в силу со дня подписания.

Министр тарифной политики  
Красноярского края



А.А. Ананьев

УТВЕРЖДЕНА  
приказом министерства  
тарифной политики  
Красноярского края  
от 09.12.2024 № 524-в

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
по оказанию услуг холодного водоснабжения  
(открытый водозабор) с. Заледеево  
общества с ограниченной ответственностью «Водоснабжение»  
(Кежемский район, г. Кодинск, ИНН 2420008140)

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «Водоснабжение» (Кежемский район, г. Кодинск, ИНН 2420008140)			
Местонахождение регулируемой организации	663491, Красноярский край, Кежемский район, г. Кодинск, Коммунальная зона, а/я 221			
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Министерство тарифной политики Красноярского края			
Местонахождение уполномоченного органа	660049, г. Красноярск, пр. Мира, д. 10			
Период реализации производственной программы	2025-2027 годы			
СЦВ (открытый водозабор) п. Заледеево Кежемский район				
2. Планируемый объем подачи воды				
Период				Всего, тыс. м <sup>3</sup>
2025 год				1,025
2026 год				1,025
2027 год				1,025
3. Мероприятия производственной программы				
3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
2025 год				
1. Капитальный ремонт объектов водоснабжения	с 01.01.2025 по 31.12.2025	429,43	-	429,43
Итого:		429,43	-	429,43
2026 год				
1. Капитальный ремонт объектов водоснабжения	с 01.01.2026 по 31.12.2026	449,79	-	449,79
Итого:		449,79	-	449,79
2027 год				

1. Капитальный ремонт объектов водоснабжения	с 01.01.2027 по 31.12.2027	464,44	-	464,44
Итого:		464,44	-	464,44
3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды				
2025 год				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2025 по 31.12.2025	-	-	-
Итого:		-	-	-
2026 год				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2026 по 31.12.2026	-	-	-
Итого:		-	-	-
2027 год				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2027 по 31.12.2027	-	-	-
Итого:		-	-	-
3.3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
2025 год				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2025 по 31.12.2025	-	-	-
Итого:		-	-	-
2026 год				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2026 по 31.12.2026	-	-	-
Итого:		-	-	-
2027 год				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2027 по 31.12.2027	-	-	-
Итого:		-	-	-
3.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
2025 год				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2025 по 31.12.2025	-	-	-
Итого:		-	-	-
2026 год				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2026 по 31.12.2026	-	-	-
Итого:		-	-	-
2027 год				
1. Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2027 по 31.12.2027	-	-	-
Итого:		-	-	-
4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения				
Наименование показателя			Единица измерения	Величина показателя, установленная на регулируемый период
2025 год				

<b>Показатели качества питьевой воды</b>		
доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00
доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00
<b>Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения</b>		
количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00
<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
доля потерь воды при транспортировке	%	0,00
<b>Удельный расход электроэнергии:</b>		
потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/м <sup>3</sup>	0,503
потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/м <sup>3</sup>	12,007
<b>2026 год</b>		
<b>Показатели качества питьевой воды</b>		
доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00
доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00
<b>Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения</b>		
количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00
<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
доля потерь воды при транспортировке	%	0,00
<b>Удельный расход электроэнергии:</b>		
потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/м <sup>3</sup>	0,503
потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/м <sup>3</sup>	12,007
<b>2027 год</b>		
<b>Показатели качества питьевой воды</b>		
доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного	%	0,00

<b>контроля качества воды</b>		
доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00
<b>Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения</b>		
количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00
<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
доля потерь воды при транспортировке	%	0,00
<b>Удельный расход электроэнергии:</b>		
потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/м <sup>3</sup>	0,503
потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/м <sup>3</sup>	12,007
<b>5. Расчет эффективности производственной программы</b>		
Расчет эффективности производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Водоснабжение» (Кежемский район, г. Козьмодемьянск, ИНН 2420008140) на 2025-2027 годы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения целевых показателей деятельности и расходов на реализацию указанной производственной программы в течение действия, не производится в связи с отсутствием показателей деятельности общества с ограниченной ответственностью «Водоснабжение» (Кежемский район, г. Козьмодемьянск, ИНН 2420008140)		
<b>6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы</b>		
Период	Всего сумма, тыс. руб.	
2025 год	429,43	
2026 год	449,79	
2027 год	464,44	
<b>7. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год</b>		
Общество с ограниченной ответственностью «Водоснабжение» (Кежемский район, г. Козьмодемьянск, ИНН 2420008140) в 2023 году не оказывало услуги холодного водоснабжения		