



16. 12. 2025
Лагуи Д. В. 5/20

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ
(Госкомтариф Хакасии)

П Р И К А З

«10» 12 2025

№ 48-Б

Абакан

Об установлении тарифов на подвоз воды и утверждении производственной программы для Муниципального казенного предприятия муниципального образования Алтайский район «Импульс», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2026 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2025 № 1834 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», постановлением Правительства Республики Хакасия от 23.04.2019 № 175 «Об утверждении Положения о Государственном комитете тарифного регулирования Республики Хакасия» (с последующими изменениями) и на основании решения Правления Государственного комитета тарифного регулирования Республики Хакасия (протокол заседания Правления от 10.12.2025 № 89),

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить на 2026 год для Муниципального казенного предприятия муниципального образования Алтайский район «Импульс» (далее - МКП «Импульс») (ИНН 1901114580) тарифы на подвоз воды согласно приложению 1.

2. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01.01.2026 по 31.12.2026 с календарной разбивкой.

Госкомтариф Хакасия
Городской приказ проведён
антисоциальному экспертному

3. Утвердить производственную программу для МКП «Импульс» (ИНН 1901114580), осуществляющего услуги холодного водоснабжения, на 2026 год согласно приложению 2.

Заместитель председателя Государственного
комитета тарифного регулирования
Республики Хакасия



Е. М. Лобань

Приложение 1
к приказу
Государственного комитета
тарифного регулирования
Республики Хакасия
от 10.12.2025 № 78-в

Тарифы на подвоз воды **

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Размер тарифа *, руб./м ³
1.	МКП «Импульс» (ИНН 1901114580)	с 01.01.2026 по 30.09.2026	2650,65
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	5356,47

* Без учета НДС 5% согласно подпункту а) пункта 1) статьи 2 Федерального закона от 28.11.2025 № 425-ФЗ «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации, отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу законодательных актов (отдельных положений законодательных актов) Российской Федерации»;

** для потребителей с. Новороссийское, д. Герасимово, д. Березовка, д. Лукьяновка.

Приложение 2
УТВЕРЖДЕНА
 приказом Государственного
 комитета тарифного
 регулирования Республики
 Хакасия от 10.12.2025 № 78-в

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
 МКП «Импульс» ИНН (1901114580),**

**ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ
 (с. Новороссийское, д. Герасимово, д. Березовка, д. Лукьяновка)**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, юридический адрес, фактический адрес
МКП «Импульс» ИНН (1901114580)	655672, Республика Хакасия, Алтайский район, с. Кирово, ул. Ленина, д. 109 655672, Республика Хакасия, Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Ленина, 78а, каб.9
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, юридический адрес, фактический адрес
Государственный комитет тарифного регулирования Республики Хакасии	655017, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Щетинкина, 18
Период реализации производственной программы	2026 год

Таблица 1

Перечень плановых мероприятий, график реализации мероприятий, расчет эффективности производственной программы

№ п/ п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий, год, квартал	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект (экономия)	
				тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения				
1.1	-	-	-	-	-
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды				
2.1	-	-	-	-	-
3	Мероприятия по энергоснабжению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь при транспортировке				
3.1	-	-	-	-	-
4	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
4.1	-	-	-	-	-

Таблица 2

Перечень фактических мероприятий, график реализации мероприятий, расчет эффективности производственной программы

№ п/ п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий, год, квартал	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Эффект (экономия)	
				тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения				
1.1	-	-	-	-	-
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды				
2.1	-	-	-	-	-
3	Мероприятия по энергоснабжению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь при транспортировке				
3.1	-	-	-	-	-
4	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
4.1	-	-	-	-	-

Планируемый и фактический объем подачи воды, и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина изм. показателей	2024	2026
			Факт*	План
1	2	3	4	5
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	-	0,319
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-
3	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	-	-
4	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	-	-
5	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-
6	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-
7	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	-	0,319
7.1	- населению	тыс. куб. м	-	0,194
7.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	-	0,125
7.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-
8	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. руб.	-	1061,28
8.1	Затраты, относимые на себестоимость	тыс. руб.	-	1061,28
8.2	Прибыль	тыс. руб.	-	-
8.3	Рентабельность	%	-	-
9	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	-	1061,28

* Данные о фактических объемах подвоза воды и финансовых потребностях, необходимых для реализации производственной программы, не представлены, в связи с тем, что организацией в 2024 году деятельность по подвозу воды не осуществлялась.

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

№ п/п	Наименование показателей	Величина ед. измерения	Период регулирования
			2026 год
1	2	3	4
1	Показатели качества питьевой воды		
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	%	-
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	%	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год	кол-во аварий/км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Доля потерь воды в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-
3.2	Удельный расход электрической энергии на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб.м.	-