

**Иркутская область**  
**Алгатуйское муниципальное образование**  
**Администрация сельского поселения**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

« 18 » 12 \_\_\_\_\_ 2020 г.

№ 03-п

**с. Алгатуй**

*Об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду,  
для потребителей МУСХП «Центральное» Алгатуйского  
муниципального образования*

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», руководствуясь постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ Российской Федерации от 27 декабря 2013 года № 1746-э, Законом Иркутской области от 6 ноября 2012 года № 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения», Указом Губернатора Иркутской области от 14.12.2020 г. № 349-уг «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Иркутской области на 2021 год», Уставом Алгатуйского муниципального образования,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Установить долгосрочные тарифы на горячую воду для потребителей МУСХП «Центральное» с календарной разбивкой согласно приложению.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2021 года по 31 декабря 2025 года.
3. Компенсацию выпадающих доходов МУСХП «Центральное» от реализации населению горячей воды по тарифам, не обеспечивающим возмещение экономически обоснованных расходов, осуществлять за

счет средств областного бюджета, предусмотренных в законе Иркутской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год.

4. Признать утратившим силу с 1 января 2021 года постановление администрации Алгатуйского сельского поселения от 28.11.2017 г № 60-п «Об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду, для потребителей МУСХП «Центральное» Алгатуйского муниципального образования
5. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

ВрИО главы администрации  
Алгатуйского сельского поселения



О.В. Мазникова

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ТАРИФЫ  
НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ МУСХП «ЦЕНТРАЛЬНОЕ»  
АЛГАТУЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Компонент тепловая энергия (НДС не облагается)	Компонент холодная вода (НДС не облагается)	
1.	<b>Прочие потребители</b>				
	МУСХП «Центральное»	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1737,05	32,11	
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1869,20	30,55	
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1869,20	30,55	
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1931,07	31,68	
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1931,07	31,68	
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1996,10	32,87	
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	1996,10	32,87	
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	2063,96	34,09	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	2063,96	34,09	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	2133,21	35,37	
2.		<b>Население</b>			
		МУСХП «Центральное»	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1737,05	29,08
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1803,05	30,18
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	1806,44	30,24
	с 01.07.2022 по 31.12.2022		1878,68	31,44	
	с 01.01.2023 по 30.06.2023		1878,68	31,44	
	с 01.07.2023 по 31.12.2023		1953,82	32,69	
	с 01.01.2024 по 30.06.2024		1953,82	32,69	
	с 01.07.2024 по 31.12.2024		2031,96	33,99	
	с 01.01.2025 по 30.06.2025		2031,96	33,99	
	с 01.07.2025 по 31.12.2025		2113,23	35,34	

ВрИО главы администрации  
Алгатуйского сельского поселения

О.В. Мазникова





**РАСЧЕТ ПОКУПКИ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ  
для нужд горячего водоснабжения потребителей  
Алгатуйского сельского поселения с 1 января 2021 года**

Количество тепловой энергии, содержащейся в 1м<sup>3</sup> горячей воды:

$$Q_{гвс} = \rho_v * C * (t_r - t_x) * (1 + K) * 10^{-6}, \text{ Гкал/м}^3$$

- $t_r$  – расчетная температура для закрытых систем – 50° С,
- $t_x$  – расчетная температура холодной воды – 8,4°С,
- $\rho_v$  – плотность воды при  $t_r = 50^\circ \text{C}$ ,  $\rho_v = 988 \text{ кг/м}^3$ ,
- $K$  – коэффициент потерь тепловой энергии трубопроводами систем ГВС = 0
- $C$  – теплоемкость воды равна – 1ккал/кг\*С

$$Q_{гвс} = 988 \text{ кг/м}^3 * 1 * (50 - 8,4) * (1 + 0) * 10^{-6} = 0,0411 \text{ Гкал/м}^3$$

<b>Двухкомпонентный тариф на ГВС</b>	<b>с 01.01.2021г.</b>
Тариф на тепловую энергию для ГВС руб. м <sup>3</sup>	0,0411 * 1737,05 = <b>71,39</b>
Тариф на ХВС	<b>32,11</b>
<b>Экономически обоснованный тариф</b>	<b>103,5</b>
Тариф на тепловую энергию для ГВС руб. м <sup>3</sup>	0,0411 * 1737,05 = <b>71,39</b>
Тариф на ХВС	<b>29,08</b>
<b>Тариф для населения</b>	<b>100,47</b>

ВрИО главы администрации  
Алгатуйского сельского поселения



О.В. Мазникова

**РАСЧЕТ ПОКУПКИ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ  
для нужд горячего водоснабжения потребителей  
Алгатуйского сельского поселения с 1 июля 2021 года**

Количество тепловой энергии, содержащейся в 1м<sup>3</sup> горячей воды:

$$Q_{ГВС} = \rho_v * C * (t_r - t_x) * (1 + K) * 10^{-6}, \text{ Гкал/м}^3$$

- $t_r$  – расчетная температура для закрытых систем – 50° С,
- $t_x$  – расчетная температура холодной воды – 8,4°С,
- $\rho_v$  – плотность воды при  $t_r = 50^\circ \text{C}$ ,  $\rho_v = 988 \text{ кг/м}^3$ ,
- $K$  – коэффициент потерь тепловой энергии трубопроводами систем ГВС = 0
- $C$  – теплоемкость воды равна – 1 ккал/кг\*С

$$Q_{ГВС} = 988 \text{ кг/м}^3 * 1 * (50 - 8,4) * (1 + 0) * 10^{-6} = 0,0411 \text{ Гкал/м}^3$$

На основании Указа Губернатора Иркутской области от 14.12.2020 г. № 349-уг темп роста тарифа на горячую воду не может превышать 3,8%.

Двухкомпонентный тариф на ГВС	с 01.07.2021г.
Тариф на тепловую энергию для ГВС руб. м <sup>3</sup>	0,0411 * 1869,20 = 76,82
Тариф на ХВС	30,55
<b>Экономически обоснованный тариф</b>	<b>107,37</b>
Тариф на тепловую энергию для ГВС руб. м <sup>3</sup>	0,0411 * 1803,05 = 74,10
Тариф на ХВС	30,18
<b>Тариф для населения</b>	<b>104,28</b>

ВрИО главы администрации  
Алгатуйского сельского поселения



О.В. Мазникова