



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 декабря 2021 года

г. Владивосток

№ 61/2

**Об установлении долгосрочных параметров
регулирования и тарифов на тепловую энергию
(мощность), поставляемую обществом с ограниченной
ответственностью «МиК Восток» потребителям Владимиро-
Александровского, Золотодолинского, Новицкого,
Екатериновского и Сергеевского сельских поселений
Партизанского муниципального района,
на период с 2021 по 2025 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решением правления агентства по тарифам Приморского края от 27 декабря 2021 года № 63 агентство по тарифам Приморского края **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на период с 2021 по 2025 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» потребителям Сергеевского сельского поселения Партизанского муниципального района, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на период с 2021 по 2025 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» потребителям Владимиро-Александровского (за исключением

с. Хмыловка), Золотодолинского, Новицкого и Екатериновского сельских поселений Партизанского муниципального района, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования на период с 2021 по 2025 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» потребителям с. Хмыловка Партизанского муниципального района, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 3.

4. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» потребителям Сергеевского сельского поселения Партизанского муниципального района, на период с 2021 по 2025 годы согласно приложению № 4.

5. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» потребителям Владимиро-Александровского (за исключением с. Хмыловка), Золотодолинского, Новицкого и Екатериновского сельских поселений Партизанского муниципального района, на период с 2021 по 2025 годы согласно приложению № 5.

6. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» потребителям с. Хмыловка Партизанского муниципального района, на период с 2021 по 2025 годы согласно приложению № 6.

7. Признать утратившими силу следующие постановления департамента по тарифам Приморского края:

от 24 октября 2018 года № 53/1 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» на период с 2019 по 2023 годы»;

от 11 декабря 2019 года № 61/1 «О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 24 октября 2018 года № 53/1 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» на период с 2019 по 2023 годы».

8. Признать утратившими силу следующие постановления агентства по тарифам Приморского края:

от 11 ноября 2020 года № 54/3 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» потребителям Владимиро-Александровского, Золотодолинского, Новицкого, Екатериновского и Сергеевского сельских поселений Партизанского муниципального района, на период с 2020 по 2022 годы»;

от 18 ноября 2020 года № 56/5 «О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 24 октября 2018 года № 53/1 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» на период с 2019 по 2023 годы»;

от 15 декабря 2021 года № 55/1 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам Приморского края от 11 ноября 2020 года № 54/3 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» потребителям Владимиро-Александровского, Золотодолинского, Новицкого, Екатериновского и Сергеевского сельских поселений Партизанского муниципального района, на период с 2020 по 2022 годы»;

от 15 декабря 2021 года № 55/3 «О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 24 октября 2018 года № 53/1 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» на период с 2019 по 2023 годы».

9. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосензова

Приложение № 1

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 27 декабря 2021 года № 61/2

**Долгосрочные параметры регулирования для
формирования тарифов на тепловую энергию (мощность),
поставляемую обществом с ограниченной
ответственностью «МиК Восток» потребителям
Сергеевского сельского поселения Партизанского
муниципального района, на период с 2021 по 2025 годы
с использованием метода индексации установленных тарифов**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Нормативный уровень прибыли	Динамика изменения расходов на топливо <***>
	тыс. руб.	%	кгут/Гкал	%	-
2021	2 642,78	1	213,5	0,31	-
2022	-	1	213,5	0,31	-
2023	-	1	213,5	0,31	-
2024	-	1	213,5	0,31	-
2025	-	1	213,5	0,31	-

<*> К показателям энергетической эффективности объекта теплоснабжения относятся в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 года № 452:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<***> Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применяется.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 2

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 27 декабря 2021 года № 61/2

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» потребителям Владимиро-Александровского (за исключением с. Хмыловка), Золотодолинского, Новицкого и Екатериновского сельских поселений Партизанского муниципального района, на период с 2021 по 2025 годы с использованием метода индексации установленных тарифов

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Нормативный уровень прибыли	Динамика изменения расходов на топливо <***>
	тыс. руб.	%	кгут/Гкал	%	-
2021	22 851,20	1	188,19	0,56	-
2022	-	1	188,19	0,56	-
2023	-	1	188,19	0,56	-
2024	-	1	188,19	0,56	-
2025	-	1	188,19	0,56	-

<*> К показателям энергетической эффективности объекта теплоснабжения относятся в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 г № 452:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м2);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<***> Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применяется.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 3

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 27 декабря 2021 года № 61/2

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МиК Восток» потребителям с. Хмыловка Партизанского муниципального района, на период с 2021 по 2025 годы с использованием метода индексации установленных тарифов

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Нормативный уровень прибыли	Динамика изменения расходов на топливо <***>
	тыс. руб.	%	Гкал	%	-
2021	917,40	1	115,38	0,5	-
2022	-	1	115,38	0,5	-
2023	-	1	115,38	0,5	-
2024	-	1	115,38	0,5	-
2025	-	1	115,38	0,5	-

<*> К показателям энергетической эффективности объекта теплоснабжения относятся в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 г № 452:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м2);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<***> Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применяется.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосензова

Приложение № 4

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 27 декабря 2021 года № 61/2

**Тарифы на тепловую энергию (мощность),
поставляемую обществом с ограниченной
ответственностью «МиК Восток» потребителям
Сергеевского сельского поселения Партизанского
муниципального района, на период с 2021 по 2025 годы**

Вид тарифа	Год	Вода	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал		со дня официального опубликования по 31 декабря	
	2021	3 624,16	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
	2022	3 624,16	3 734,09
	2023	3 734,09	3 847,00
	2024	3 847,00	3 965,61
	2025	3 965,61	4 085,87
Население			
одноставочный, руб./Гкал		со дня официального опубликования по 31 декабря	
	2021	3 624,16	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
	2022	3 624,16	3 734,09
	2023	3 734,09	3 847,00
	2024	3 847,00	3 965,61
	2025	3 965,61	4 085,87

Примечания:

1. Организация применяет упрощенную систему налогообложения.
2. Население Приморского края и потребители, приравненные к населению Приморского края, рассчитываются за тепловую энергию в соответствии с Законом Приморского края от 19 июня 2015 года № 640-КЗ «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) и максимальном уровне розничных цен на сжиженный газ, реализуемый из групповых газовых резервуарных установок для бытовых нужд населения, на территории Приморского края и о внесении изменений в Закон Приморского края «О защите прав граждан в жилищно-коммунальной сфере» по

льготному тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному агентством по тарифам Приморского края.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосензова

Приложение № 5

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 27 декабря 2021 года № 61/2

**Тарифы на тепловую энергию (мощность),
поставляемую обществом с ограниченной
ответственностью «МиК Восток» потребителям
Владими́ро-Алекса́ндровского (за исключением с. Хмыловка),
Золото́долинского, Нови́цкого и Екате́риновского сельских
поселе́ний Партиза́нского муниципа́льного райо́на,
на период с 2021 по 2025 годы**

Вид тарифа	Год	Вода	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал		со дня официального опубликования по 31 декабря	
	2021	3 243,87	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
	2022	3 243,87	3 344,79
	2023	3 344,79	3 452,90
	2024	3 452,90	3 559,42
	2025	3 559,42	3 678,75
Население			
одноставочный, руб./Гкал		со дня официального опубликования по 31 декабря	
	2021	3 243,87	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
	2022	3 243,87	3 344,79
	2023	3 344,79	3 452,90
	2024	3 452,90	3 559,42
	2025	3 559,42	3 678,75

Примечания:

1. Организация применяет упрощенную систему налогообложения.
2. Население Приморского края и потребители, приравненные к населению Приморского края, рассчитываются за тепловую энергию в соответствии с Законом Приморского края от 19 июня 2015 года № 640-КЗ «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) и максимальном уровне розничных цен на сжиженный газ, реализуемый из групповых газовых резервуарных установок для бытовых нужд населения, на территории Приморского края и о внесении изменений в Закон Приморского края «О защите прав граждан в жилищно-коммунальной сфере» по

льготному тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному агентством по тарифам Приморского края.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 6

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 27 декабря 2021 года № 61/2

**Тарифы на тепловую энергию (мощность),
поставляемую обществом с ограниченной
ответственностью «Мик Восток» потребителям
с. Хмыловка Партизанского муниципального района,
на период с 2021 по 2025 годы**

Вид тарифа	Год	Вода	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал		со дня официального опубликования по 31 декабря	
	2021	4 033,27	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
	2022	4 033,27	4 158,27
	2023	4 158,27	4 231,43
	2024	4 231,43	4 423,33
	2025	4 423,33	4 448,06
Население			
одноставочный, руб./Гкал		со дня официального опубликования по 31 декабря	
	2021	4 033,27	
		с 1 января по 30 июня	с 1 января по 30 июня
	2022	4 033,27	4 158,27
	2023	4 158,27	4 231,43
	2024	4 231,43	4 423,33
	2025	4 423,33	4 448,06

Примечания:

1. ООО «Мик Восток» применяет упрощенную систему налогообложения.

2. Население Приморского края и потребители, приравненные к населению Приморского края, рассчитываются за тепловую энергию в соответствии с Законом Приморского края от 19 июня 2015 года № 640-КЗ «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) на территории Приморского края и о внесении изменений в Закон Приморского края «О защите прав граждан

в жилищно-коммунальной сфере» по льготному тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному агентством по тарифам Приморского края.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосензова