

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «18» декабря 2020 г. № 682
г. Кемерово

О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 20.12.2018 № 704 «Об утверждении производственной программы в сфере горячего водоснабжения и об установлении долгосрочных тарифов ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую на потребительском рынке г. Юрга, на 2019-2021 годы» в части 2021 года

В целях корректировки производственной программы и долгосрочных тарифов региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

1. Внести в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 20.12.2018 № 704 «Об утверждении производственной программы в сфере горячего водоснабжения и об установлении долгосрочных тарифов ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую на потребительском рынке г. Юрга, на 2019-2021 годы» (в редакции постановления региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 20.12.2019 № 709) следующие изменения:

1.1. В заголовке, в пункте 2, в заголовке приложения 2 слова «г. Юрга» заменить словами «Юргинского городского округа».

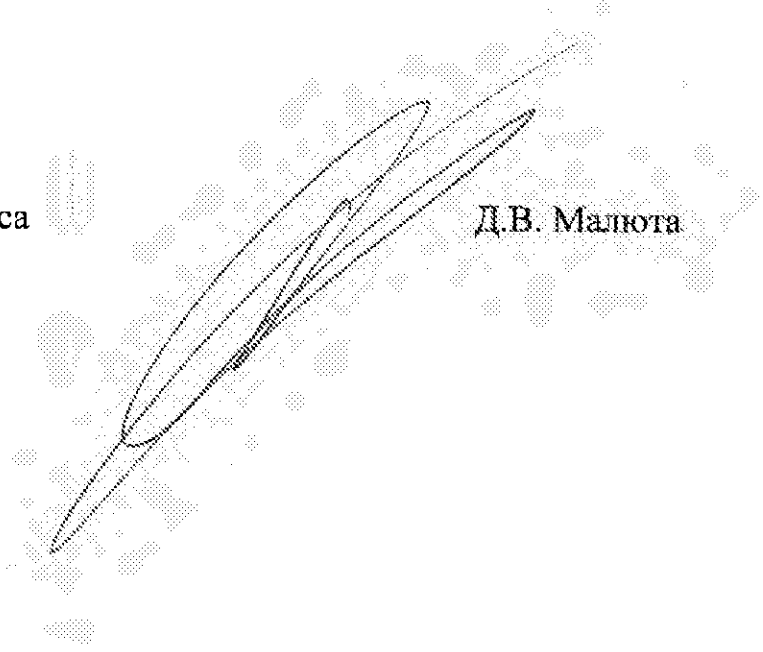
1.2. В преамбуле слова «постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области» заменить словами «постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

1.3. Приложения № 1, 2 изложить в новой редакции, согласно приложению, к настоящему постановлению

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

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

Председатель Региональной
энергетической комиссии Кузбасса

A large, stylized handwritten signature in black ink, slanted upwards from left to right. The signature is written over a background of a light gray halftone dot pattern.

Д.В. Малюга

Приложение
к постановлению Региональной
энергетической комиссии Кузбасса
от «18» декабря 2020 г. № 112

«Приложение № 1
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «20» декабря 2018 г. № 704

**Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России
в сфере горячего водоснабжения на период с 01.01.2019 по 31.12.2021**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России
Юридический адрес, почтовый адрес	ул. Мичурина, 20, г. Новосибирск, 630005
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	региональная энергетическая комиссия Кемеровской области
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	ул. Н. Островского, д. 32, г. Кемерово, 650993

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России

Наименование показателя	2019 год		2020 год		2021 год	
	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере горячего водоснабжения, тыс. руб.	275,64	275,63	121,95	121,95	5079,20	5282,26

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России

Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
Бесперебойное горячее водоснабжение	01.01.2019	31.12.2021

Раздел 6. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов систем горячего водоснабжения ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России

№ п/п	Наименование показателя	Факт 2019 год	Ожидаемые значения 2020 год	План 2021 год
1.	Показатели качества горячей воды	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения	-	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	-	-	-

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя в базовом периоде 2019 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2021 год	Эффективность производственной программы, тыс. руб.
1.	Показатели качества горячей воды	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения	-	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	-	-	-

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2019 год

Наименование показателя	Фактическое значение показателя за 2019 год, тыс. руб.
Горячее водоснабжение	-

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период проведения мероприятий
-	-

Приложение №2
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «20» декабря 2018 г. № 704

**Двухкомпонентные тарифы ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России
на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую
на потребительском рынке Юргинского городского округа,
на период с 01.01.2019 по 31.12.2021**

Наименование регулируемой организации	Период	Компонент на холодную воду		Компонент на тепловую энергию**	
		для населения, руб./м ³ * (с НДС)	для прочих потребителей, руб./м ³ (без НДС)	Одноставочный для населения, руб./Гкал * (с НДС)	Одноставочный для прочих потребителей, руб./Гкал (без НДС)
1	2	3	4	5	6
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	с 01.01.2019	32,32	26,93	1 803,35	1 502,79
	с 01.07.2019	41,00	34,17	1 920,32	1 600,27
	с 01.01.2020	41,00	34,17	1 920,32	1 600,27
	с 01.07.2020	36,58	30,48	2 022,42	1 685,35
	с 01.01.2021	43,82	36,52	2 022,42	1 685,35
	с 01.07.2021	45,58	37,98	2 095,22	1 746,02

* Тарифы для населения указывается в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тариф на тепловую энергию для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России, установлен постановлением региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 20.12.2018 № 703.

».