



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20 декабря 2017 г.

№ 51/63

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России на 2018–2020 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", приказами ФСТ России от 13 июня 2013 г. № 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", от 07 июня 2013 г. № 163 "Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить для ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2018–2020 годы согласно приложению 1.

2. Установить ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России тарифы согласно приложениям 2, 3.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с календарной разбивкой с 01 января 2018 г. по 31 декабря 2020 г.

4. Согласовать годовой баланс производства и реализации тепловой энергии (мощности) согласно приложениям 4–17.

5. Утвердить нормативы удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от тепловых электрических станций и котельных и нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии согласно приложению 18.

6. Признать утратившими силу с 01 января 2018 г.:

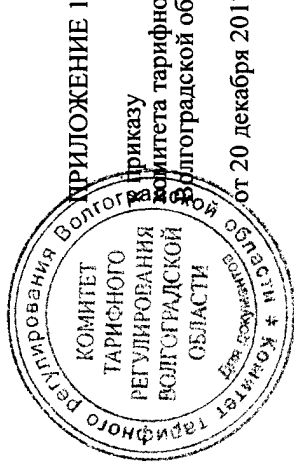
приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 21 июня 2017 г. № 19/2 "Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России";

приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 13 октября 2017 г. № 36/2 "Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России (котельная № 58, вг. № 5)".

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2018–2020 годы

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				Динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу
				Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Гкал (тонны)/м	
		тыс. руб.	%	кг.у.т./Гкал	Гкал (тонны)/м	Гкал (тонны)		
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны Российской Федерации город-герой Волгоград (котельная № 9 а, ул.Рокоссовского 117, вг. № 1)	2018	1320,16	-	-	-	-	-	
	2019	-	1	-	-	-	-	
	2020	-	1	-	-	-	-	
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны Российской Федерации город-герой Волгоград (котельная № 97, пр. Жукова, 116, вг. № 61)	2018	839,35	-	-	-	-	-	
	2019	-	1	-	-	-	-	
	2020	-	1	-	-	-	-	
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны Российской Федерации город-герой Волгоград (котельная № 1, ул. Рабоче-Крестьянская, 3, вг. № 65)	2018	645,12	-	-	-	-	-	
	2019	-	1	-	-	-	-	
	2020	-	1	-	-	-	-	

ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 8, пос.М.Горького, вг.№ 135)	2018	2334,19	-	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-	-
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 6, ст. Бетонная, вг. № 3)	2018	1846,48	-	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-	-
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котлубанское сельское поселение Городищенского муниципального района Волгоградской области (котельная № 46, п. Самофаловка-2, вг. № 54)	2018	1430,27	-	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-	-
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Советское сельское поселение Калачевского муниципального района Волгоградской области (котельная № 51, пос. Октябрьский, вг. № 3)	2018	5576,44	-	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-	-
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная № 15, ул. Гороховская, вг.№ 12)	2018	2362,16	-	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-	-
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Лебяженское сельское поселение Камышинского муниципального района Волгоградской области (котельная № 56, вг. № 1)	2018	918,72	-	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-	-

ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котельниковское городское поселение Котельниковского муниципального района Волгоградской области (котельная № 58, вг. № 5)	2018	3582,42	-	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-	-
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Светлоярское городское поселение Светлоярского муниципального района Волгоградской области (котельная № 54, пос.Краснофлотский, вг. № 1)	2018	1425,23	-	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-	-
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (тепловые сети, вг. №11, №141, №68, № 144, пр-т. Ленина, д.87)	2018	148,67	-	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-	-
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин (тепловые сети, вг. №15, №18)	2018	250,32	-	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-	-
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная ул. Пролетарская, д. 20, вг.№ 1)	2018	599,29	-	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

№ 20 декабря 2017 г. №51/63

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям (без НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Год (календарная разбивка)	Вода
1	2	3	4	5	6	7
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 9 а, ул. Рокоссовского 117, вг. № 1)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	2071,04	с 01.07.2018 по 31.12.2018	2130,34
		Население				
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 97, пр. Жукова, 116, вг. № 61)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-
		Население				
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 1, ул. Рабоче-Крестьянская, 3, вг. № 65)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	2159,28	с 01.07.2018 по 31.12.2018	2199,80
		Население				
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 8, пос. М.Горького, вг. № 135)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	5859,71	с 01.07.2018 по 31.12.2018	6003,06
		Население				
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 6, ст.Бетонная, вг. № 3)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1323,99	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1363,59
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1562,31	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1609,04

ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котлубанское сельское поселение Городищенского муниципального района Волгоградской области (котельная № 46, п. Самофаловка-2, вг. № 54)	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1648,45	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1705,32
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1945,17	с 01.07.2018 по 31.12.2018	2012,28
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Советское сельское поселение Калачевского муниципального района Волгоградской области (котельная № 51, пос. Октябрьский, вг. № 3)**	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1287,64	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1327,13
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1343,55	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1397,29
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная № 15, ул. Гороховская, вг. № 12)	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1130,80	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1171,10
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1334,34	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1381,90
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Лебяженское сельское поселение Камышинского муниципального района Волгоградской области (котельная № 56, вг. № 1)**	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1602,43	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1665,98
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1393,63	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1449,38
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котельниковское городское поселение Котельниковского муниципального района Волгоградской области (котельная № 58, вг. №5)	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	4089,55	с 01.07.2018 по 31.12.2018	4253,14
	Население				
	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Светлоярское городское поселение Светлоярского муниципального района Волгоградской области (котельная № 54, пос. Краснофлотский, вг. № 1)**	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1884,23	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1948,00
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1222,03	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1270,91

	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (тепловые сети, вг. №11, №141, №68, №144, пр-т. Ленина, д.87)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1601,19	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1665,24
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1889,40	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1964,98	
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин (тепловые сети, вг. №15, №18)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1760,99	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1779,74
		Население				
	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 9 а, ул. Рокоссовского 117, вг. № 1)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2130,34	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2208,20	
	Население					
	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 97, пр. Жукова, 116, вг. № 61)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	4375,45	с 01.07.2019 по 31.12.2019	4522,61	
	Население					
	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 1, ул.Рабоче- Крестьянская, 3, вг. № 65)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2199,80	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2308,87	
	Население					
	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	
2.	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 8, пос. М.Горького, вг. № 135)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	6003,06	с 01.07.2019 по 31.12.2019	6332,60
		Население				
	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 6, ст. Бетонная, вг. № 3)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1363,59	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1414,80
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1609,04	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1669,46		
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котлубанское сельское поселение Городищенского муниципального района Волгоградской области (котельная № 46, п. Самофаловка-2, вг.№ 54)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1705,32	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1759,54	
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*					
одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2012,28	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2076,26		

ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Советское сельское поселение Калачевского муниципального района Волгоградской области (котельная № 51, пос. Октябрьский, вг. № 3)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1327,13	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1375,86
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городская округ город Камышин Волгоградской области (котельная № 15, ул.Гороховская, вг. № 12)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1397,29	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1453,18
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Лебяженское сельское поселение Камышинского муниципального района Волгоградской области (котельная № 56, вг. № 1)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1171,10	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1209,15
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Лебяженское сельское поселение Камышинского муниципального района Волгоградской области (котельная № 56, вг. № 1)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1665,98	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1707,24
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котельниковское городское поселение Котельниковского муниципального района Волгоградской области (котельная № 58, вг. № 5)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	4253,14	с 01.07.2019 по 31.12.2019	4620,62
	Население				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котельниковское городское поселение Котельниковского муниципального района Волгоградской области (котельная № 58, вг. № 5)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-
	Население				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Светлоярское городское поселение Светлоярского муниципального района Волгоградской области (котельная № 54, пос. Краснофлотский, вг. № 1)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1948,00	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2009,22
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Светлоярское городское поселение Светлоярского муниципального района Волгоградской области (котельная № 54, пос. Краснофлотский, вг. № 1)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1270,91	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1321,75
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городская округ город-герой Волгоград (тепловые сети, вг. №11, №141, №68, №144, пр-т. Ленина, д.87)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1665,24	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1726,87
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городская округ город-герой Волгоград (тепловые сети, вг. №11, №141, №68, №144, пр-т. Ленина, д.87)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1964,98	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2037,71
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городская округ город Камышин	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1779,74	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1902,89
	Население				

	(тепловые сети, вг. №15, №18)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 9 а, ул. Рокоссовского 117, вг. № 1)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2208,20	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2266,35	
Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 97, пр. Жукова, 116, вг. № 61)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	4522,61	с 01.07.2020 по 31.12.2020	4641,38	
Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 1, ул. Рабоче-Крестьянская, 3, вг. № 65)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2308,87	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2324,05	
Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	
3.	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 8, пос. М.Горького, вг. № 135)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	6332,60	с 01.07.2020 по 31.12.2020	6487,26	
		Население					
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 6, ст. Бетонная, вг. № 3)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1414,80	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1452,66	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*					
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1669,46	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1714,14	
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котлубанское сельское поселение Городищенского муниципального района Волгоградской области (котельная № 46, п. Самофаловка-2, вг. № 54)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1759,54	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1815,59	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*					
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2076,26	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2142,40	
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Советское сельское поселение Калачевского муниципального района Волгоградской области (котельная № 51, пос. Октябрьский, вг. № 3)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1375,86	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1413,95	
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1453,18	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1511,31	

ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная № 15, ул. Гороховская, вг. № 12)	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1209,15	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1248,30
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Лебяженское сельское поселение Камышинского муниципального района Волгоградской области (котельная № 56, вг. № 1)**	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1426,80	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1472,99
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котельниковское городское поселение Котельниковского муниципального района Волгоградской области (котельная № 58, вг.№5)	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	4513,33	с 01.07.2020 по 31.12.2020	4693,86
	Население				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Светлоярское городское поселение Светлоярского муниципального района Волгоградской области (котельная № 54, пос.Краснофлотский, вг. № 1)**	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (тепловые сети, вг. №11, №141, №68, №144, пр- т.Ленина, д.87)**	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2009,22	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2072,75
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин (тепловые сети, вг. №15, №18)	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1726,87	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1801,66
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин (тепловые сети, вг. №15, №18)	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2037,71	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2119,22
	Население				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин (тепловые сети, вг. №15, №18)	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1902,89	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1922,73
	Население				
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин (тепловые сети, вг. №15, №18)	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-
	Население				

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** При применении для населения тарифа ниже экономически обоснованного компенсация выпадающих доходов теплоснабжающим организациям осуществляется из областного бюджета в установленном порядке в соответствии с Законом Волгоградской области от 28 декабря 2015 г. № 227-ОД "О льготных тарифах в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Волгоградской области в 2016 -2018 годах".



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность) на коллекторах
источника тепловой энергии (без НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная ул. Пролетарская, д. 20, вг. № 1)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	6784,86	-	-	-	-	-	
		Население								
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-	-	-	-	-	
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная ул. Пролетарская, д. 20, вг. № 1)	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	6938,11	-	-	-	-	-	
		Население								
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	-	-	-	-	-	
2.	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная ул. Пролетарская, д. 20, вг. № 1)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	6938,11	-	-	-	-	-	
		Население								
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная ул. Пролетарская, д. 20, вг. № 1)	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	7220,17	-	-	-	-	-	
		Население								
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	

3.	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная ул. Пролетарская, д. 20, вг. № 1)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	7220,17	-	-	-	-	-
		Население							
	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	-
	ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная ул. Пролетарская, д. 20, вг. № 1)	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	7335,47	-	-	-	-	-
		Население							
одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	-	

Примечание. Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии отпускаемой от котельной город Камышин, ул. Пролетарская, д. 20:
 2018 год: 879,65 руб./Гкал.;
 2019 год: 908,43 руб./Гкал.;
 2020 год: 936,20 руб./Гкал.



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России, городской округ город-герой Волгоград
(котельная № 9а, ул. Рокоссовского, 117, вг. № 1)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	2,776	2,776	2,776
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,080	0,080	0,080
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	2,696	2,696	2,696
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	2,696	2,696	2,696
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	2,696	2,696	2,696
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,484	0,484	0,484
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	2,212	2,212	2,212
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	2,212	2,212	2,212
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	1,911	1,911	1,911
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,301	0,301	0,301



ПРИЛОЖЕНИЕ 5

приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГODOVOЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России, городской округ город-герой Волгоград
(котельная № 97, пр. Жукова, 116, вг. № 61)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	0,395	0,395	0,395
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,008	0,008	0,008
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,387	0,387	0,387
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	0,387	0,387	0,387
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	0,387	0,387	0,387
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,047	0,047	0,047
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	0,340	0,340	0,340
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	0,340	0,340	0,340
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,300	0,300	0,300
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,040	0,040	0,040



ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГODOVOЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России, городской округ город-герой Волгоград
(котельная № 1, ул. Рабоче-крестьянская, 3, вг. № 65)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	0,819	0,819	0,819
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,018	0,018	0,018
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,801	0,801	0,801
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	0,801	0,801	0,801
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	0,801	0,801	0,801
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,044	0,044	0,044
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	0,757	0,757	0,757
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	0,757	0,757	0,757
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,695	0,695	0,695
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,062	0,062	0,062



ПРИЛОЖЕНИЕ 7

приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России, городской округ город-герой Волгоград
(котельная № 8, пос. М. Горького, вг. № 135)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	12,939	12,939	12,939
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	1,209	1,209	1,209
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	11,730	11,730	11,730
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	11,730	11,730	11,730
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	11,730	11,730	11,730
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	1,230	1,230	1,230
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	10,500	10,500	10,500
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	10,500	10,500	10,500
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	10,457	10,457	10,457
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,043	0,043	0,043



ПРИЛОЖЕНИЕ 8

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГODOVОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России, городской округ город-герой Волгоград
(котельная № 6, ст. Бетонная, вг. № 3)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	16,102	16,102	16,102
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,350	0,350	0,350
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	15,752	15,752	15,752
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	15,752	15,752	15,752
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	15,752	15,752	15,752
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	1,298	1,298	1,298
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	14,454	14,454	14,454
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	14,454	14,454	14,454
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	13,779	13,779	13,779
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,563	0,563	0,563
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,112	0,112	0,112



ПРИЛОЖЕНИЕ 9

приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГODOVOЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России, Котлубанское сельское поселение Городищенского
муниципального района Волгоградской области
(котельная № 46, п. Самофаловка-2, вг. № 54)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	5,096	5,096	5,096
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,132	0,132	0,132
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	4,964	4,964	4,964
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	4,964	4,964	4,964
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	4,964	4,964	4,964
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,693	0,693	0,693
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	4,271	4,271	4,271
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	4,271	4,271	4,271
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	2,351	2,351	2,351
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	1,683	1,683	1,683
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,237	0,237	0,237



ПРИЛОЖЕНИЕ 10

в приказе
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России, Советское сельское поселение Калачевского
муниципального района Волгоградской области
(котельная № 51, пос. Октябрьский, котельная № 51, вг. № 3)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	38,397	38,397	38,397
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,910	0,910	0,910
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	37,487	37,487	37,487
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	37,487	37,487	37,487
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	37,487	37,487	37,487
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	3,250	3,250	3,250
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	34,237	34,237	34,237
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,607	0,607	0,607
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	33,630	33,630	33,630
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	10,970	10,970	10,970
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	20,073	20,073	20,073
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	2,587	2,587	2,587



ПРИЛОЖЕНИЕ 11

приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России, городской округ город Камышин Волгоградской
области (котельная № 15, ул. Гороховская, вг. № 12)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	38,498	38,498	38,498
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,880	0,880	0,880
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	37,618	37,618	37,618
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	37,618	37,618	37,618
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	37,618	37,618	37,618
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	1,650	1,650	1,650
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	35,968	35,968	35,968
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	8,406	8,406	8,406
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	27,562	27,562	27,562
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	22,819	22,819	22,819
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	4,463	4,463	4,463
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,280	0,280	0,280



ПРИЛОЖЕНИЕ 12

приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России, Лебяженское сельское поселение Камышинского
муниципального района Волгоградской области (котельная № 56, вг. №1)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	3,192	3,192	3,192
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,064	0,064	0,064
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	3,128	3,128	3,128
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	3,128	3,128	3,128
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	3,128	3,128	3,128
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,302	0,302	0,302
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	2,826	2,826	2,826
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	2,826	2,826	2,826
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	2,826	2,826	2,826
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000



ПРИЛОЖЕНИЕ 13

приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России Котельниковское городское поселение
Котельниковского муниципального района Волгоградской области
(котельная № 58, вг. № 5)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	9,574	9,574	9,574
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	2,500	2,500	2,500
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	7,074	7,074	7,074
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	7,074	7,074	7,074
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	7,074	7,074	7,074
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,690	0,690	0,690
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	6,384	6,384	6,384
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	6,384	6,384	6,384
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	6,352	6,352	6,352
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,032	0,032	0,032



ПРИЛОЖЕНИЕ 14

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России, Светлоярское городское поселение Светлоярского
муниципального района Волгоградской области
(котельная № 54, пос. Краснофлотский, вг. № 1)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	2,812	2,812	2,812
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,072	0,072	0,072
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	2,740	2,740	2,740
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	2,740	2,740	2,740
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	2,740	2,740	2,740
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,250	0,250	0,250
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	2,490	2,490	2,490
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	2,490	2,490	2,490
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	1,719	1,719	1,719
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,725	0,725	0,725
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,046	0,046	0,046



ПРИЛОЖЕНИЕ 15

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград
(тепловые сети, вг. №11, №141, №68, № 144, пр-т. Ленина, д.87)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	4,219	4,219	4,219
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	4,219	4,219	4,219
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	4,219	4,219	4,219
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,143	0,143	0,143
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	4,076	4,076	4,076
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	4,076	4,076	4,076
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,029	0,029	0,029
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	4,047	4,047	4,047
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000



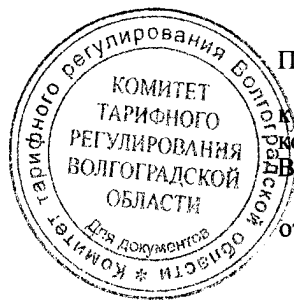
ПРИЛОЖЕНИЕ 16

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) ФГБУ "ЦЖКУ"
Министерства обороны России, городской округ город Камышин
(тепловые сети, вг. № 15, № 18)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	10,360	10,360	10,360
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	10,360	10,360	10,360
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	10,360	10,360	10,360
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,595	0,595	0,595
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	9,765	9,765	9,765
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	9,765	9,765	9,765
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	9,765	9,765	9,765
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000



ПРИЛОЖЕНИЕ 17

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

ГODOVOЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности) АО "ГУ ЖКХ"
(обособленное подразделение "Волгоградское"), городской округ город Камышин
Волгоградской области (котельная, ул. Пролетарская, д. 20, вг. № 1)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	0,134	0,134	0,134
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,001	0,001	0,001
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,133	0,133	0,133
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,073	0,073	0,073
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,060	0,060	0,060
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000



ПРИЛОЖЕНИЕ 18

приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/63

НОРМАТИВЫ

удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию
от тепловых электрических станций и котельных

Наименование организации	Год	Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от тепловых электрических станций и котельных	
		электрическую (г.у.т./кВт.ч)	тепловую (кг.у.т./Гкал)
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 9 а, ул. Рокоссовского 117, вг. № 1)	2018	0,00	177,84
	2019	0,00	177,84
	2020	0,00	177,84
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 97, пр. Жукова, 116, вг. № 61)	2018	0,00	184,57
	2019	0,00	184,57
	2020	0,00	184,57
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 1, ул. Рабоче-Крестьянская, 3, вг. № 65)	2018	0,00	171,26
	2019	0,00	171,26
	2020	0,00	171,26
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 8, пос. М.Горького, вг. № 135)	2018	0,00	177,14
	2019	0,00	177,14
	2020	0,00	177,14
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 6, ст. Бетонная, вг. № 3)	2018	0,00	176,23
	2019	0,00	176,23
	2020	0,00	176,23
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котлубанское сельское поселение Городищенского муниципального района Волгоградской области (котельная № 46, п. Самофаловка-2, вг. № 54)	2018	0,00	174,77
	2019	0,00	174,77
	2020	0,00	174,77

ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Советское сельское поселение Калачевского муниципального района Волгоградской области (котельная № 51, пос. Октябрьский, вг. № 3)	2018	0,00	159,33
	2019	0,00	159,33
	2020	0,00	159,33
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная № 15, ул. Гороховская, вг. № 12)	2018	0,00	163,22
	2019	0,00	163,22
	2020	0,00	163,22
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Лебяженское сельское поселение Камышинского муниципального района Волгоградской области (котельная № 56, вг. № 1)	2018	0,00	302,00
	2019	0,00	302,00
	2020	0,00	302,00
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котельниковское городское поселение Котельниковского муниципального района Волгоградской области (котельная № 58, вг. № 5)	2018	0,00	263,58
	2019	0,00	263,58
	2020	0,00	263,58
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Светлоярское городское поселение Светлоярского муниципального района Волгоградской области (котельная № 54, пос. Краснофлотский, вг. № 1)	2018	0,00	176,72
	2019	0,00	176,72
	2020	0,00	176,72
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная ул. Пролетарская, д. 20, вг. № 1)	2018	0,00	180,58
	2019	0,00	180,58
	2020	0,00	180,58

НОРМАТИВЫ
технологических потерь при передаче тепловой энергии

Наименование организации	Год	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии		
		Потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (куб.м)	Потери тепловой энергии (Гкал)	Расход электроэнергии (тыс. кВт.ч)
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 9 а, ул. Рокоссовского 117, вг. № 1)	2018	Теплоноситель – вода		
		390,00	484,00	0,00
	2019	Теплоноситель – вода		
		390,00	484,00	0,00
	2020	Теплоноситель – вода		
		390,00	484,00	0,00

ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 97, пр. Жукова, 116, вг. № 61)	2018	Теплоноситель – вода		
		52,00	47,00	0,00
	2019	Теплоноситель – вода		
		52,00	47,00	0,00
	2020	Теплоноситель – вода		
		52,00	47,00	0,00
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 1, ул. Рабоче-Крестьянская, 3, вг. № 65)	2018	Теплоноситель – вода		
		145,00	44,00	0,00
	2019	Теплоноситель – вода		
		145,00	44,00	0,00
	2020	Теплоноситель – вода		
		145,00	44,00	0,00
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 8, пос. М.Горького, вг. № 135)	2018	Теплоноситель – вода		
		610,00	1230,00	0,00
	2019	Теплоноситель – вода		
		610,00	1230,00	0,00
	2020	Теплоноситель – вода		
		610,00	1230,00	0,00
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 6, ст. Бетонная, вг. № 3)	2018	Теплоноситель – вода		
		1480,00	1298,00	0,00
	2019	Теплоноситель – вода		
		1480,00	1298,00	0,00
	2020	Теплоноситель – вода		
		1480,00	1298,00	0,00
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котлубанское сельское поселение Городищенского муниципального района Волгоградской области (котельная № 46, п. Самофаловка-2, вг. № 54)	2018	Теплоноситель – вода		
		605,00	693,00	0,00
	2019	Теплоноситель – вода		
		605,00	693,00	0,00
	2020	Теплоноситель – вода		
		605,00	693,00	0,00
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Советское сельское поселение Калачевского муниципального района Волгоградской области (котельная № 51, пос. Октябрьский, вг. № 3)	2018	Теплоноситель – вода		
		3612,00	3250,00	0,00
	2019	Теплоноситель – вода		
		3612,00	3250,00	0,00
	2020	Теплоноситель – вода		
		3612,00	3250,00	0,00
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная № 15, ул. Гороховская, вг. № 12)	2018	Теплоноситель – вода		
		4332,00	1650,00	0,00
	2019	Теплоноситель – вода		
		4332,00	1650,00	0,00
	2020	Теплоноситель – вода		
		4332,00	1650,00	0,00
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Лебяженское сельское поселение Камышинского муниципального района Волгоградской области (котельная № 56, вг. № 1)	2018	Теплоноситель – вода		
		746,00	302,00	0,00
	2019	Теплоноситель – вода		
		746,00	302,00	0,00
	2020	Теплоноситель – вода		
		746,00	302,00	0,00

ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Котельниковское городское поселение Котельниковского муниципального района Волгоградской области (котельная № 58, вг. № 5)	2018	Теплоноситель – вода		
		1464,00	690,00	0,00
	2019	Теплоноситель – вода		
		1464,00	690,00	0,00
	2020	Теплоноситель – вода		
		1464,00	690,00	0,00
ФГБУ "ЦЖКУ" Министерства обороны России Светлоярское городское поселение Светлоярского муниципального района Волгоградской области (котельная № 54, пос. Краснофлотский, вг. № 1)	2018	Теплоноситель – вода		
		389,00	250,00	0,00
	2019	Теплоноситель – вода		
		389,00	250,00	0,00
	2020	Теплоноситель – вода		
		389,00	250,00	0,00