



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

19 декабря 2024 г.

№ 49/16

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 декабря 2020 г. № 48/41 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России на 2021 - 2025 годы"

В соответствии с Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, п р и к а з ы в а ю :

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 декабря 2020 г. № 48/41 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России на 2021 - 2025 годы" следующие изменения:

1. В приложении 2 к приказу:

пункт 5 изложить в следующей редакции:

4.	ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 9а, ул. Рокоссовского, 117, вг. № 1)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2591,36	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2741,66
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	-	с 01.07.2025 по 31.12.2025	-
	ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 97, пр. Жукова, 116, вг. № 61)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	6241,42	с 01.07.2025 по 31.12.2025	6603,42
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	-	с 01.07.2025 по 31.12.2025	-
	ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 1, ул. Рабоче-Крестьянская, 3, вг. № 65)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2970,14	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3142,41
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	-	с 01.07.2025 по 31.12.2025	-
	ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 8, пос. М. Горького, вг. № 135)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1667,21	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1717,02
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	-	с 01.07.2025 по 31.12.2025	-
	ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России городской округ город-герой Волгоград (котельная № 6, ст. Бетонная, вг. № 3)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1810,63	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2004,14
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2172,76	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2404,97
	ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России Котлубанское сельское поселение Городищенского муниципального района Волгоградской области (котельная № 46, п. Самофаловка-2, вг. № 54)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2402,69	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2542,05
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2716,31	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3050,46

ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России Советское сельское поселение Калачевского муниципального района Волгоградской области (котельная № 51, пос. Октябрьский, вг. № 3)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1897,61	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1935,02
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная № 15, ул. Гороховская, вг. № 12)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1962,54	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2209,63
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России Лебяженское сельское поселение Камышинского муниципального района Волгоградской области (котельная № 56, вг. № 1)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1551,92	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1895,46
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России Котельниковское городское поселение Котельниковского муниципального района Волгоградской области (котельная № 58, вг. № 5)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2632,90	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2897,39
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России Светлоярское городское поселение Светлоярского муниципального района Волгоградской области (котельная № 54, пос. Краснофлотский, вг. № 1)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2035,70	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2292,00
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России городской округ город Камышин (тепловые сети, вг. №№ 15, 18)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2364,98	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2502,15
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России городской округ город Камышин (тепловые сети, вг. №№ 15, 18)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	-	с 01.07.2025 по 31.12.2025	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России городской округ город Камышин (тепловые сети, вг. №№ 15, 18)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2884,93	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3071,01
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России городской округ город Камышин (тепловые сети, вг. №№ 15, 18)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1785,02	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2009,76
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России городской округ город Камышин (тепловые сети, вг. №№ 15, 18)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2579,17	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2884,66
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России городской округ город Камышин (тепловые сети, вг. №№ 15, 18)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	-	с 01.07.2025 по 31.12.2025	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				

2. В приложении 3 к приказу:
 в пункте 5 цифры "8221,60" заменить цифрами "9199,24", цифры "8550,46" заменить цифрами "9732,79";
 в примечании цифры "1060,57" заменить цифрами "1183,51".
3. Приложения 5 - 17 к приказу изложить в новой редакции согласно приложениям 1 - 13 к настоящему приказу.

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ДОПОЛНЕНИЕ 1

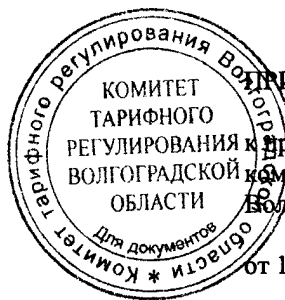
к приказу

комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

19 декабря 2024 г. № 49/16

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

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	0,395	0,385	0,375	0,359	0,344
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,387	0,377	0,367	0,351	0,336
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	0,387	0,377	0,367	0,351	0,336
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	0,387	0,377	0,367	0,351	0,336
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,047	0,047	0,047	0,047	0,047
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	0,340	0,330	0,320	0,304	0,289
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	0,340	0,330	0,320	0,304	0,289
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,300	0,291	0,282	0,268	0,255
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,040	0,039	0,038	0,036	0,034



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ к приказу
ВОЛГОГРАДСКОЙ области комитета тарифного регулирования
Области Волгоградской области

от 19 декабря 2024 г. № 49/16

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

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	0,819	0,796	0,796	0,796	0,796
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,018	0,018	0,018	0,018	0,018
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,801	0,778	0,778	0,778	0,778
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	0,801	0,778	0,778	0,778	0,778
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	0,801	0,778	0,778	0,778	0,778
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,044	0,044	0,044	0,044	0,044
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	0,757	0,734	0,734	0,734	0,734
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	0,757	0,734	0,734	0,734	0,734
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,695	0,674	0,674	0,674	0,674
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,062	0,060	0,060	0,060	0,060



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2024 г. № 49/16

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

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	12,939	13,225	13,225	12,304	10,857
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	1,209	1,209	1,209	1,209	0,242
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	11,730	12,016	12,016	11,095	10,615
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	11,730	12,016	12,016	11,095	10,615
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	11,730	12,016	12,016	11,095	10,615
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	1,230	1,230	1,230	0,848	0,848
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	10,500	10,786	10,786	10,247	9,767
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	10,500	10,786	10,786	10,247	9,767
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	10,457	10,781	10,781	10,242	9,755
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,043	0,004	0,004	0,004	0,012



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

К приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2024 г. № 49/16

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

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	16,102	15,685	15,264	14,681	13,900
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,350	0,350	0,350	0,350	0,221
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	15,752	15,335	14,914	14,331	13,679
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	15,752	15,335	14,914	14,331	13,679
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	15,752	15,335	14,914	14,331	13,679
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	1,298	1,298	1,298	1,298	1,298
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	14,454	14,037	13,616	13,033	12,381
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	14,454	14,037	13,616	13,033	12,381
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	13,779	13,366	12,965	12,316	11,622
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,563	0,563	0,546	0,616	0,664
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,112	0,109	0,105	0,100	0,095



ВКЛЮЖЕНИЕ 5

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2024 г. № 49/16

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

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	5,096	4,968	4,844	4,643	4,436
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,132	0,132	0,132	0,132	0,116
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	4,964	4,836	4,712	4,511	4,320
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	4,964	4,836	4,712	4,511	4,964
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	4,964	4,836	4,712	4,511	4,320
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,693	0,693	0,693	0,693	0,693
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	4,271	4,143	4,019	3,818	3,627
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	4,271	4,143	4,019	3,818	3,627
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	2,351	2,280	2,212	2,101	1,996
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	1,683	1,633	1,584	1,504	1,429
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,237	0,230	0,223	0,212	0,202



ПРИЛОЖЕНИЕ 6

в приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2024 г. № 49/16

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

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	35,852	35,816	35,816	34,542	35,039
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,910	0,910	0,910	0,910	0,910
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	34,942	34,906	34,906	33,632	34,129
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	34,942	34,906	34,906	33,632	34,129
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	34,942	34,906	34,906	33,632	34,129
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	3,250	3,250	3,250	3,250	3,250
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	31,692	31,656	31,656	30,382	30,879
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,607	0,607	0,607	0,607	0,607
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	31,085	31,049	31,049	29,775	30,272
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	8,425	6,845	6,845	6,627	6,486
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	20,073	20,347	20,347	19,366	20,180
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	2,587	3,857	3,857	3,781	3,606



ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2024 г. № 49/16

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

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	38,498	34,564	33,469	30,676	29,190
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,880	0,880	0,880	0,440	0,440
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	37,618	33,684	32,589	30,236	28,750
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	37,618	33,684	32,589	30,236	28,750
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	37,618	33,684	32,589	30,236	28,750
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	1,650	1,650	1,650	0,530	0,530
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	35,968	32,034	30,939	29,706	28,220
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	9,386	5,593	5,217	5,270	5,270
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	26,582	26,441	25,722	24,436	22,951
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	21,839	21,840	21,185	20,126	18,841
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	4,463	4,329	4,199	3,989	3,790
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,280	0,272	0,338	0,321	0,320



ПРИЛОЖЕНИЕ 8

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2024 г. № 49/16

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

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	3,192	3,107	2,929	2,797	2,773
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,064	0,064	0,064	0,065	0,065
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	3,128	3,043	2,865	2,732	2,708
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	3,128	3,043	2,865	2,732	2,708
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	3,128	3,043	2,865	2,732	2,708
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,302	0,302	0,206	0,206	0,206
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	2,826	2,741	2,659	2,526	2,502
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	2,826	2,741	2,659	2,526	2,502
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	2,826	2,741	2,659	2,526	2,502
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000



ПРИЛОЖЕНИЕ 9

КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ
КОМИТЕТА ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

19 декабря 2024 г. № 49/16

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

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	9,574	9,988	9,988	9,565	6,845
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	2,500	2,500	2,500	2,500	0,103
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	7,074	7,488	7,488	7,065	6,742
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	7,074	7,488	7,488	7,065	6,742
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	7,074	7,488	7,488	7,065	6,742
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,690	0,690	0,690	0,607	0,607
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	6,384	6,798	6,798	6,458	6,135
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	6,384	6,798	6,798	6,458	6,135
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	6,352	6,766	6,766	6,428	6,106
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,032	0,032	0,032	0,030	0,029



ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Комитет тарифного регулирования
Волгоградской области

№ 49/16 декабря 2024 г.

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

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	2,563	2,495	2,430	2,325	2,186
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,072	0,072	0,072	0,072	0,033
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	2,491	2,423	2,358	2,253	2,153
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	2,491	2,423	2,358	2,253	2,153
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	2,491	2,423	2,358	2,253	2,153
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,250	0,250	0,250	0,250	0,250
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	2,241	2,173	2,108	2,003	1,903
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	2,241	2,173	2,108	2,003	1,903
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	1,470	1,426	1,383	1,314	1,248
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,725	0,703	0,682	0,648	0,616
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,046	0,045	0,043	0,041	0,039



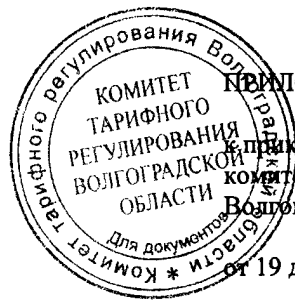
ПРИЛОЖЕНИЕ 11

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

19 декабря 2024 г. № 49/16

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

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	9,386	5,593	5,217	5,270	5,270
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	9,386	5,593	5,217	5,270	5,270
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	9,386	5,593	5,217	5,270	5,270
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,511	0,304	0,300	0,030	0,030
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	8,875	5,289	5,187	5,240	5,240
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	8,875	5,289	5,187	5,240	5,240
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	8,105	4,548	4,457	4,470	4,470
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,770	0,741	0,730	0,770	0,770



Приложение 12

к приказу

комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2024 г. № 49/16

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, городской округ город Камышин Волгоградской
области (котельная, ул. Пролетарская, д. 20, вг. № 1)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	0,134	0,134	0,134	0,136	0,136
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,001	0,001	0,001	0,003	0,003
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,133	0,133	0,133	0,133	0,133
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,073	0,073	0,073	0,116	0,116
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,060	0,060	0,060	0,017	0,017
3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000



ПРИЛОЖЕНИЕ 13

приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2024 г. № 49/16

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

Наименование регулируемой 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" Минобороны России, городской округ город-герой Волгоград (котельная № 9а, ул. Рокоссовского, 117, вг.№ 1)	2021	0,00	177,84
	2022	0,00	177,84
	2023	0,00	177,84
	2024	0,00	177,84
	2025	0,00	143,83
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, городской округ город-герой Волгоград (котельная № 97, пр. Жукова, 116, вг. № 61)	2021	0,00	184,57
	2022	0,00	184,67
	2023	0,00	184,77
	2024	0,00	184,95
	2025	0,00	185,14
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, городской округ город-герой Волгоград (котельная № 1, ул. Рабоче-Крестьянская, 3, вг. № 65)	2021	0,00	171,26
	2022	0,00	171,37
	2023	0,00	178,02
	2024	0,00	178,02
	2025	0,00	152,63
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, городской округ город-герой Волгоград (котельная № 8, пос. М. Горького, вг. № 35)	2021	0,00	180,44
	2022	0,00	173,22
	2023	0,00	180,68
	2024	0,00	174,12
	2025	0,00	160,59
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, городской округ город-герой Волгоград (котельная № 6, ст. Бетонная, вг. № 3)	2021	0,00	176,23
	2022	0,00	176,33
	2023	0,00	165,05
	2024	0,00	160,08
	2025	0,00	158,79
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, Котлубанское сельское поселение Городищенского муниципального района Волгоградской области (котельная № 46, п. Самофаловка-2, вг. №4)	2021	0,00	174,77
	2022	0,00	174,89
	2023	0,00	175,01
	2024	0,00	175,22
	2025	0,00	174,81
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, Советское сельское поселение Калачевского муниципального района Волгоградской области (котельная № 51, пос. Октябрьский, вг. №3)	2021	0,00	159,60
	2022	0,00	171,59
	2023	0,00	171,59
	2024	0,00	171,64
	2025	0,00	166,18
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная № 15, ул. Гороховская, вг. № 12)	2021	0,00	163,22
	2022	0,00	163,65
	2023	0,00	163,79
	2024	0,00	163,22
	2025	0,00	161,93

Наименование регулируемой 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" Минобороны России, Лебяженское сельское поселение Камышинского муниципального района Волгоградской области (котельная № 56, вг.№ 1)	2021	0,00	176,64
	2022	0,00	176,74
	2023	0,00	176,97
	2024	0,00	177,19
	2025	0,00	177,23
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, Котельниковское городское поселение Котельниковского муниципального района Волгоградской области (котельная № 58, вг.№ 5)	2021	0,00	263,58
	2022	0,00	259,77
	2023	0,00	203,98
	2024	0,00	207,03
	2025	0,00	137,5
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, Светлоярское городское поселение Светлоярского муниципального района Волгоградской области (котельная № 54, пос. Краснофлотский, вг.№ 1)	2021	0,00	177,18
	2022	0,00	177,32
	2023	0,00	177,34
	2024	0,00	177,59
	2025	0,00	174,73
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная ул.Пролетарская 20)	2021	0,00	180,58
	2022	0,00	180,58
	2023	0,00	157,66
	2024	0,00	160,25
	2025	0,00	160,25

НОРМАТИВЫ
технологических потерь при передаче тепловой энергии

Наименование регулируемой 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" Минобороны России, Котлубанское сельское поселение Городищенского муниципального района Волгоградской области (котельная № 46, п. Самофаловка-2, вг. № 54)	2021	Теплоноситель – вода		
		605,00	693,00	0,00
	2022	Теплоноситель – вода		
		605,00	693,00	0,00
	2023	Теплоноситель – вода		
		605,00	693,00	0,00
	2024	Теплоноситель – вода		
		605,00	693,00	0,00
	2025	Теплоноситель – вода		
		605,00	693,00	0,00
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, Советское сельское поселение Калачевского муниципального района Волгоградской области (котельная № 51, пос. Октябрьский, вг. № 3)	2021	Теплоноситель – вода		
		3612,00	3250,00	0,00
	2022	Теплоноситель – вода		
		3612,00	3250,00	0,00
	2023	Теплоноситель – вода		
		3612,00	3250,00	0,00
	2024	Теплоноситель – вода		
		3612,00	3250,00	0,00
	2025	Теплоноситель – вода		
		3612,00	3250,00	0,00

Наименование регулируемой 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" Минобороны России, городской округ город Камышин Волгоградской области (котельная № 15, ул. Гороховская, вг.№ 12)	2021	Теплоноситель – вода		
		4332,00	1650,00	0,00
	2022	Теплоноситель – вода		
		4332,00	1650,00	0,00
	2023	Теплоноситель – вода		
	4332,00	1650,00	0,00	
2024	Теплоноситель – вода			
	1390,57	530,00	0,00	
2025	Теплоноситель – вода			
	1390,57	530,00	0,00	
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, Лебяженское сельское поселение Камышинского муниципального района Волгоградской области (котельная № 56, вг. № 1)	2021	Теплоноситель – вода		
		746,00	302,00	0,00
	2022	Теплоноситель – вода		
		746,00	302,00	0,00
	2023	Теплоноситель – вода		
	507,00	206,40	0,00	
2024	Теплоноситель – вода			
	507,00	206,40	0,00	
2025	Теплоноситель – вода			
	507,00	206,40	0,00	
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, Котельниковское городское поселение Котельниковского муниципального района Волгоградской области (котельная № 58, вг. № 5)	2021	Теплоноситель – вода		
		1464,00	690,00	0,00
	2022	Теплоноситель – вода		
		1464,00	690,00	0,00
	2023	Теплоноситель – вода		
	1464,00	690,00	0,00	
2024	Теплоноситель – вода			
	1288,00	607,00	0,00	
2025	Теплоноситель – вода			
	1288,00	607,00	0,00	
ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России, Светлоярское городское поселение Светлоярского муниципального района Волгоградской области (котельная № 54, пос. Краснофлотский, вг. № 1)	2021	Теплоноситель – вода		
		389,00	250,00	0,00
	2022	Теплоноситель – вода		
		389,00	250,00	0,00
	2023	Теплоноситель – вода		
	389,00	250,00	0,00	
2024	Теплоноситель – вода			
	389,00	250,00	0,00	
2025	Теплоноситель – вода			
	389,00	250,00	0,00	