

## администрация минусинского района ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.06.2023 г. Минусинск № 599 - п

Об утверждении актуализированного целевого уровня снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергетических ресурсов и объема потребляемой воды по муниципальным бюджетным, казенным, учреждениям муниципального образования Минусинский район, финансируемым из бюджета Минусинского района на период 2024-2026 годы

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2019 № 1289 «О требованиях снижению государственными (муниципальными) учреждениями сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды» для утверждения целевого уровня снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергетических ресурсов и объема потребляемой воды, руководствуясь статьями Минусинского 29.3, 31 Устава района Красноярского края, ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Утвердить актуализированный целевой уровень снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергетических ресурсов и объема потребляемой воды по муниципальным бюджетным, казенным, учреждениям муниципального образования Минусинский район, финансируемым из бюджета Минусинского района (далее учреждения), на период 2024-2026 годы, согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Учреждениям разработать или скорректировать ранее утвержденные программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с актуализированными целевыми уровнями снижения потребления ресурсов.

- 3. Учреждениям обеспечить достижение показателя целевого уровня снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергетических ресурсов и объема потребляемой воды.
- 4. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы по жизнеобеспечению А.В. Пересунько.
- 5. Постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит размещению на официальном сайте администрации Минусинского района в сети «Интернет», в разделе «ЖКХ», подраздел «Схемы водоснабжения и водоотведения».

Глава района

С.И. Глухов

Приложение к постановлению администрации Минусинского района от 30.06.2023 № 599 — п

## ПОКАЗАТЕЛИ ЦЕЛЕВОГО УРОВНЯ СНИЖЕНИЯ

в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергетических ресурсов и объема потребляемой воды по муниципальным бюджетным, казенным, учреждениям муниципального образования Минусинский район, финансируемым из бюджета Минусинского района на период 2024-2026 годы

<b>№</b> п/п	Наименование	Показатель	Удельное годовое значение (2022 г.)	Уровень высокой эффекти вности (справоч	Потенци ал снижени я потребл	Целево й уровен ь эконом	Целевой уровень снижения за первый год (2024 г.)	Целевой уровень снижения за первый и второй год (2024-2025 г.г.)	Целевой уровень снижения за трехлетний период (2024-2026 г.г.)
				но)	ения	ИИ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1. Муниципа	льное бюджетное учр		льтуры «М	_	нческая п	<b>ентрализованная</b>	клубная система «	
1		3	4	3	6	/	8	9	10
1.1	РДК с. Селиваниха, ул. Набережная. 16	Потребление холодной воды, м3/чел	1,32	0,8	41%	5%	1,30	1,29	1,25
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	1,16	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.2	РДР п. Опытное поле, ул. Набережная. 13	Потребление холодной воды, м3/чел	0,96	0,8	14%	1%	0,96	0,95	0,95

		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	10,53	9,3	13%	1%	10,50	10,46	10,40
1.3	СДК с. Большая Иня, ул. Ленина.4г.	Потребление холодной воды, м3/чел	0,86	0,8	7%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	5,86	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.4	СДК с. Большая Ничка, ул. Автомобильная.83	Потребление холодной воды, м3/чел	0,10	0,8	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	3,68	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.5	СДК с. Быстрая, ул.Кирова.9	Потребление холодной воды, м3/чел	1,48	0,8	45%	7%	1,45	1,43	1,37
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	2,33	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.6	СДК с. Верхняя Коя, ул. Юбилейная.2	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	11,25	9,3	18%	2%	11,20	11,15	11,04
1.7	СДК с. Городок, ул. Заводская.5	Потребление холодной воды, м3/чел	3,88	0,8	80%	28%	3,60	3,33	2,79

		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	6,05	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.8	СДК с. Знаменка, ул. Пролетарская. 58	Потребление холодной воды, м3/чел	0,30	0,8	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	14,45	9,3	37%	4%	14,32	14,18	13,92
1.9	СДК с. Кавказкое, ул. Калинина. 37	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	1,84	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.10	СДК с. Лугавское, ул. Ленина. 16	Потребление холодной воды, м3/чел	1,49	0,8	45%	7%	1,46	1,43	1,38
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	6,95	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.11	СДК с. Малая Минуса, пер. Центраьный. 6	Потребление холодной воды, м3/чел	0,49	0,8	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	9,28	9,3	3%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.12	СДК с. Новотроицкое, ул. Мира. 2	Потребление холодной воды, м3/чел	1,30	0,8	41%	5%	1,29	1,27	1,24

		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	2,65	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.13	СДК с. Тесь, ул. Мира. 14	Потребление холодной воды, м3/чел	0,05	0,8	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	34,47	9,3	76%	25%	32,28	30,09	25,72
1.14	СДК с. Тигрицкое, ул. Ленина . 48	Потребление холодной воды, м3/чел	0,58	0,8	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	7,60	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.15	СДК с. Шошино, ул. Калинина.36	Потребление холодной воды, м3/чел	0,19	0,8	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	17,72	9,3	50%	10%	17,28	16,84	15,95
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	81,82	неприме	неприме нимо	6%	80,59	79,36	76,91

1.16	СК с. Колмаково, ул. Луговая. 10	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	6,28	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.17	СК с. Кутужеково, ул. Ленина. 21	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	21,21	9,3	58%	15%	20,43	19,66	18,10
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	85,88	неприме нимо	неприме	6%	84,59	83,30	80,72
1.18	СК п. Восточное, ул. Ленина. 98	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	19,32	9,3	54%	13%	18,72	18,11	16,90
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	79,11	неприме нимо	неприме нимо	6%	77,92	76,73	74,36
1.19	СК п. им. Крупской, ул. Вокзальная 9а	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	18,99	9,3	54%	13%	18,39	17,80	16,61
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	178,32	неприме нимо	неприме нимо	6%	175,65	172,97	167,62
1.20	СК Николо- Петровка, ул.	Потребление электрической	0,24	9,3	0%	0%	Здание эффективно.	Здание эффективно.	Здание эффективно.

	Советская 436	энергии, кВтч/м2					Требование не устанавливается.	Требование не устанавливается.	Требование не устанавливается.
1.21	СК п. Озеро Тагарское, ул. Юбилейная. 16	Потребление холодной воды, м3/чел	1,23	0,8	37%	4%	1,22	1,20	1,18
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	11,54	9,3	24%	2%	11,47	11,40	11,26
1.22	СК п. Прихолмье, ул. Зеленая. 19-2	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	10,57	9,3	13%	1%	10,54	10,50	10,44
1.23	СК с. Суходол, ул. Трактовая. 6	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	7,34	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.24	СК п. Сухое Озеро, ул. Школьная. 7	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	4,99	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.25	СК п. Топольки, ул. Набережная. 47	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	2,12	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
1.26	СК п. Коныгено, ул. Боровая. 6	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	4,56	9,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	130,76	неприме нимо	неприме нимо	6%	128,80	126,84	122,92

1.27	СК п. Жерлык, ул.	Потребление	0,15	0,8	0%	0%	Здание	Здание	Здание
	Школьная. 2	холодной воды,					эффективно.	эффективно.	эффективно.
		м3/чел					Требование не	Требование не	Требование не
							устанавливается.	устанавливается.	устанавливается.
		Потребление	8,86	9,3	0%	0%	Здание	Здание	Здание
		электрической					эффективно.	эффективно.	эффективно.
		энергии, кВтч/м2					Требование не	Требование не	Требование не
							устанавливается.	устанавливается.	устанавливается.
1.28	СК с. Малая Иня,	Потребление	1,26	9,3	0%	0%	Здание	Здание	Здание
	ул. Чапаева. 42	электрической					эффективно.	эффективно.	эффективно.
		энергии, кВтч/м2					Требование не	Требование не	Требование не
							устанавливается.	устанавливается.	устанавливается.
1.29	СК п. Малая Ничка,	Потребление	0,26	0,8	0%	0%	Здание	Здание	Здание
	ул. Первое мая. 11	холодной воды,					эффективно.	эффективно.	эффективно.
		м3/чел					Требование не	Требование не	Требование не
							устанавливается.	устанавливается.	устанавливается.
		Потребление	6,22	9,3	0%	0%	Здание	Здание	Здание
		электрической					эффективно.	эффективно.	эффективно.
		энергии, кВтч/м2					Требование не	Требование не	Требование не
							устанавливается.	устанавливается.	устанавливается.
1.30	СК п. Пригородное,	Потребление	6,34	9,3	0%	0%	Здание	Здание	Здание
	ул. Веселая. 4	электрической					эффективно.	эффективно.	эффективно.
		энергии, кВтч/м2					Требование не	Требование не	Требование не
							устанавливается.	устанавливается.	устанавливается.
1.31	СК п. Притубинск,	4,04	9,3	0%	0%	Здание	Здание	Здание	4,04
	ул. Комсомольская.					эффект	эффективно.	эффективно.	
	16					ивно.	Требование не	Требование не	
						Требов	устанавливается.	устанавливается.	
						ание не			
						устана			
						вливае			
						тся.			

	2. 2. Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Тесинский художественный музей»												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
2.1	МБУК "Тесинский художественный музей" с. Тесь ул. Ленина д. 2	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	7,08	18,8	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.				
	3. Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Межпоселенческая библиотечная система» Минусинского района												
1													
3.1	МБУК "МБС" Минусинского района с.Кавказкое, ул. Калинина. 37 Библиотека	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	6,39	12,1	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.				
3.2	МБУК "МБС" Минусинского района п. Прихолмье, ул. Зеленая, 21 Библиотека	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	8,63	12,1	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.				
	4. M	униципальное казен	ное учреж,	дение «Цен	тр обеспеч	іения деят	гельности образова	гельных учрежден	ий»				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
4.1	МБОУ Знаменская СОШ №1 с. Знаменка, ул. Школьная, 1	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	62,21	28,4	55%	13%	60,16	58,10	53,99				
		Потребление холодной воды, м3/чел	0,76	1,6	0%	0%	Здание эффективно. Требование не	Здание эффективно. Требование не	Здание эффективно. Требование не				

							устанавливается.	устанавливается.	устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	0,03	14,2	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
4.2	МКОУ Прихолмская СОШ №4 п. Прихолмье, ул. Зелёная, 23	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	48,11	28,4	42%	5%	47,52	46,92	45,73
		Потребление холодной воды, м3/чел	4,92	1,6	69%	21%	4,66	4,40	3,89
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	0,23	14,2	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
4.3	МКОУ Мало- Минусинская СОШ № 7 с. Малая Минуса, ул. Микрорайон,	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	32,13	28,4	14%	1%	32,02	31,91	31,68
	д.19	Потребление холодной воды, м3/чел	1,99	1,6	20%	2%	1,98	1,97	1,95

		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	15,05	14,2	9%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
4.4	МКОУ Кавказская СОШ №8 с. Кавказское, ул. Ленина, д.12	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	75,52	28,4	64%	18%	72,08	68,65	61,78
		Потребление холодной воды, м3/чел	3,01	1,6	48%	9%	2,94	2,88	2,75
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	33,50	14,2	58%	15%	32,27	31,03	28,57
4.5	МКОУ Тигрицкая СОШ №9 с. Тигрицкое, ул. Ленина, д.54	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	72,16	28,4	61%	17%	69,15	66,13	60,11
		Потребление холодной воды, м3/чел	5,93	1,6	75%	25%	5,56	5,18	4,44
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	43,38	14,2	66%	20%	41,25	39,11	34,85

	МКОУ Жерлыкская СОШ	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	6,76	28,4	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
4.6	№20 с. Жерлык, ул. Школьная, д1	Потребление холодной воды, м3/чел	8,27	1,6	83%	30%	7,66	7,05	5,82
	77.	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	58,31	14,2	66%	20%	55,44	52,57	46,84
4.7	МКОУ Малоничкинская ООШ №14 с. Малая Ничка, ул. Кретова, д.62	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	16,93	28,4	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление холодной воды, м3/чел	3,02	1,6	48%	9%	2,96	2,89	2,76
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	29,88	14,2	53%	12%	29,00	28,11	26,34
4.8	МКОУ Новотроицкая СОШ №12 с. Новотроицкое, ул. Фрунзе, д.2	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	требовани е по снижени ю потреблен ия не устанавли вается	неприме	неприме	неприм енимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
		Потребление холодной воды, м3/чел	7,53	1,6	80%	28%	7,00	6,46	5,40

		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	27,96	14,2	50%	10%	27,27	26,58	25,20
4.9	МКОУ Верхнекойская ООШ №17 с. Верхняя Коя, ул.	Потребление холодной воды, м3/чел	1,16	1,6	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
	Красных партизан, д.19	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	366,74	14,2	66%	20%	348,70	330,66	294,58
4.10	МКОУ Притубинская ООШ №22 п. Притубинский,	Потребление холодной воды, м3/чел	0,48	1,6	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
	ул. Школьная 1 «а»	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	571,06	14,2	66%	20%	542,98	514,89	458,71
4.11	МБОУ Тесинская СОШ №10 с. Тесь, ул. Школьная, д. 1	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	101,20	28,4	65%	19%	96,38	91,55	81,90
		Потребление холодной воды, м3/чел	2,50	1,6	36%	4%	2,48	2,46	2,41
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	26,54	14,2	48%	9%	25,97	25,39	24,25
4.12	МКОУ Большеинская СОШ №6 с. Большая Иня, ул.	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию,	15,89	28,4	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.

	Ленина, д.41а	Втч/м2/ГСОП							
		Потребление холодной воды, м3/чел	1,96	1,6	20%	2%	1,95	1,94	1,92
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	19,36	14,2	27%	3%	19,23	19,09	18,83
4.13	МКОУ Большеничкинская СОШ №5	Потребление холодной воды, м3/чел	2,01	1,6	23%	2%	2,00	1,99	1,97
	с. Большая Ничка, ул. Автомобильная, д.38	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	11,19	14,2	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
4.14	МКОУ Лугавская СОШ №19 с. Лугавское, ул. Колобова, д.2	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	16,39	28,4	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление холодной воды, м3/чел	8,98	1,6	83%	30%	8,31	7,65	6,32
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	9,92	14,2	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
4.15	МКОУ Городокская СОШ №2 с. Городок, ул.	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию,	47,08	28,4	40%	4%	46,58	46,07	45,07

	Ленина, д. 21-б	Втч/м2/ГСОП							
		Потребление холодной воды, м3/чел	1,45	1,6	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	0,07	14,2	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
4.16	МБОУ Енисейская СОШ №3 с. Селиваниха, ул.	Потребление холодной воды, м3/чел	3,01	1,6	48%	9%	2,95	2,88	2,76
	Некрасова, д.4	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	0,19	14,2	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
4.17	МБОУ Быстрянская СОШ №15	Потребление холодной воды, м3/чел	7,15	1,6	78%	27%	6,67	6,18	5,22
	д. Быстрая, ул. Кирова, д.25 "а"	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	438,37	14,2	66%	20%	416,81	395,24	352,12
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	54,41	неприме	неприме	6%	53,60	52,78	51,15
4.18	МКОУ Восточенская ООШ №11	Потребление холодной воды, м3/чел	7,99	1,6	80%	28%	7,43	6,86	5,73

	с. Восточное, ул. Ленина, д.121	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	73,37	14,2	66%	20%	69,76	66,15	58,93
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	144,32	неприме	неприме	6%	142,16	139,99	135,66
4.19	МКОУ Шошинская СОШ №13 с. Шошино, ул.	Потребление холодной воды, м3/чел	7,63	1,6	80%	28%	7,09	6,55	5,47
	Хвастанцева, д.48	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	16,64	14,2	17%	2%	16,57	16,49	16,35
4.20	МКДОУ Большеничкинский детский сад с. Большая Ничка,	Потребление холодной воды, м3/чел	4,41	4,5	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
	ул. Автомобильная, 81	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	431,30	26,2	93%	36%	392,80	354,31	277,33
4.21	МКДОУ Знаменский д/с «Светлячок» с. Знаменка, ул. Победы, 20 а	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	22,86	28,4	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление холодной воды, м3/чел	10,21	1,6	87%	32%	9,40	8,58	6,95
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	97,19	14,2	66%	20%	92,41	87,63	78,07

4.22	МКДОУ Маломинусинский детский сад	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	49,42	33,9	33%	3%	49,01	48,61	47,80
	с. Малая Минуса, ул. Микрорайон, 21	Потребление холодной воды, м3/чел	4,58	4,5	2%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	56,85	26,2	54%	12%	55,09	53,33	49,81
4.23	МКДОУ Селиванихинский детский сад	Потребление холодной воды, м3/чел	9,96	1,6	87%	32%	9,17	8,37	6,78
	с. Селиваниха, ул. Набережная, 7	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	561,63	14,2	66%	20%	534,01	506,38	451,13
4.24	МКДОУ Тесинский детский сад с. Тесь, ул. Завенягина, 22a	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	25,70	28,4	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление горячей воды, м3/чел	2,81	1,1	64%	18%	2,69	2,56	2,30
		Потребление холодной воды, м3/чел	11,23	1,6	87%	32%	10,34	9,44	7,65
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	18,56	14,2	24%	2%	18,44	18,33	18,11
4.25	МКДОУ Городокский детский сад	Потребление тепловой энергии на отопление и	44,68	28,4	37%	4%	44,26	43,85	43,02

	с. Городок, ул. Заводская, 4	вентиляцию, Втч/м2/ГСОП							
		Потребление холодной воды, м3/чел	0,93	1,6	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	35,05	14,2	60%	16%	33,66	32,27	29,49
4.26	МКДОУ Большеинский детский сад	Потребление холодной воды, м3/чел	7,97	4,5	44%	6%	7,84	7,71	7,45
	с. Большая Иня, ул. Ленина, 22	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	95,39	26,2	72%	23%	89,79	84,18	72,98
4.27	МКДОУ Шошинский детский сад с. Шошино, ул. Калинина, 34	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	247,35	14,2	66%	20%	235,18	223,01	198,68
			5.	Админист	рация Миі	нусинског	о района		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.1	Помещение администрации Минусинского района г. Минусинск, ул.	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	24,42	29,7	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
	Гоголя, 66а	Потребление горячей воды, м3/чел	0,60	2,3	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.

		Потребление холодной воды, м3/чел	4,64	5,2	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2 6. Муниципально	35,67 е казенное у	33,3 чреждение	10% е «Служба	1% заказчик	35,58 а» Минусинского ј	35,49 района	35,32
	T	T	T	T	Τ	Γ.	T	T	
6.1	МКУ «Служба заказчика» Минусинского района г. Минусинск, ул.	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	32,63	29,7	11%	1%	32,54	32,45	32,27
	Мартьянова, 40	Потребление холодной воды, м3/чел	2,32	5,2	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.	Здание эффективно. Требование не устанавливается.
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	40,68	33,3	19%	2%	40,49	40,30	39,92
		Потребление моторного топлива, тут/л	0,00001	неприме	неприме	6%	0,00001	0,00001	0,00001