



ВЕСТИ

Шемуршинского муниципального округа

Выпуск № 77 от 30 июня 2023 года

**Периодическое
печатное издание
администрации
Шемуршинского
муниципального
округа Чувашской
Республики**

Издается с 20 декабря 2022 года

Постановление администрации Шемуршинского муниципального округа от «30» июня 2023г. № 574 Об установлении целевых уровней снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых подведомственными учреждениями администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики энергетических ресурсов и воды

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 7 октября 2019 г. № 1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды», приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 15 июля 2020 г. № 425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а так же потребляемой ими воды», в целях повышения уровня энергоэффективности муниципальных учреждений, подведомственных администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики, администрация Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики постановляет:

1. Установить целевые уровни снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых подведомственными учреждениями администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики энергетических ресурсов и воды на трехлетний период с 2024 года по 2026 год согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Подведомственным учреждениям администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики скорректировать программы энергосбережения на очередной трехлетний период в соответствии с установленными целевыми уровнями.
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на начальника отдела строительства и ЖКХ управления по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики Кокурина А.А.
4. Настоящее постановление вступает в силу после его подписания.

Глава Шемуршинского
муниципального округа

А. В. Чамеев

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1.	МБДОУ "Карабай-Шемуршинский детский сад "Василек"	2,117 Е+09	здание детского сада [429181, Чувашская Республика - Чувашия), Шемуршинский муниципальный округ, Карабай-Шемурша д, Школьная ул, д. 18]	Тепловая энергия (отопление и вентиляция)	Втч/(м ² *С*сутки)							Гкал	-	-				Дошкольные образовательные организации	Детские сады различного типа	П4-1-1	847,6	94	0,000
				Горячая вода	м3/чел							м3	-							П4-1-2			0,000
				Холодная вода	м3/чел							м3	-							П4-1-2			0,000
				Электрическая	кВтч/м ²	21,695	0,00%	0,00%	Здание эффект	Здание эффект	Здание эффект	кВтч	18389,0	0,0	0,0	0,0				П4-1-1			18389,000

			энерг ия				тивно. Не устана вливае тся	тивно. Не устана вливае тся	тивно. Не устана вливае тся											
			Приро дный газ для приго товле ния пищи	м3/м2	0,00 0	0	0	0	0	0	м3	-	0,0	0,0	0,0	Природный газ используется для целей отопления и вентиляции	П4-1- 3			
			Тверд ое топли во (отопл ение и венти ляция)	Втч/(м 2*С*су тки)							т.	-					П4-1- 3			

			Иной энергетический ресурс (отопление и вентиляция - природный газ)	Втч/(м ² *С*сутки)	37,266	6,00%	6,00%	36,707	36,148	35,030	м3	17268,0	259,0	518,0	1036,1	Потребление природного газа на цели отопления. Потенциал и целевой уровень были установлены на основании раздела 7.1, абзац 4 425 Приказа (6%). В соответствии с разделом 6.4 (абзац 5) рекомендуется провести энергетическое обследование для установления потенциала и целевого уровня.						17268,000
2.1.	МБДОУ "Шемуршинский детский сад "Сказка"	2,117Е+09	здание детского сада [429170, Чувашская Республика - Чувашия), Шемуршинский муниципальный округ, Шемурша с, Юбилейная ул,	Тепловая энергия (отопление и вентиляция)	Втч/(м ² *С*сутки)	23,815	0,00%	0,00%	Здание эффективно. Не устанавливается	Здание эффективно. Не устанавливается	Здание эффективно. Не устанавливается	Гкал	158,0	0,0	0,0	0,0	Дошкольные образовательные организации	Детские сады различного типа	П4-1-1	1503,9	126	157,950

		д. 1Б]																			
			Горячая вода	м3/чел						м3	-								П4-1-2		0,000
			Холодная вода	м3/чел	4,778	5,70%	0,00%	Здание эффективно. Не устанавливается	Здание эффективно. Не устанавливается	Здание эффективно. Не устанавливается	м3	602,0	0,0	0,0	0,0				П4-1-2		602,000
			Электрическая энергия	кВтч/м2	25,416	0,00%	0,00%	Здание эффективно. Не устанавливается	Здание эффективно. Не устанавливается	Здание эффективно. Не устанавливается	кВтч	38223,0	0,0	0,0	0,0				П4-1-1		38223,000
			Природный газ для приготовления пищи	м3/м2						м3	-								П4-1-3		
			Твердое	Втч/(м2*С*су)						т.	-								П4-1-		

			топливо (отопление и вентиляция)	тки)														3			
			Иной энергетический ресурс (отопление и вентиляция)	Втч/(м ² *С*сутки)						м ³	-										0,000
3.1.	МБДОУ "Шемуршинский детский сад "Аленушка"	2,117 Е+09	здание детского сада [429170, Чувашская Республика - Чувашия], Шемуршинский муниципальный округ,	Тепловая энергия (отопление и вентиляция)	Втч/(м ² *С*сутки)					Гкал	-					Дошкольные образовательные организации	Детские сады различного типа	П4-1-1	770,2	65	0,000

		Шемурша с, ул. Садовая, влд. 19]																			
			Горячая вода	м3/чел						м3	-								П4-1-2		0,000
			Холодная вода	м3/чел	2,108	0,00%	0,00%	Здание эффективно. Не устанавливается	Здание эффективно. Не устанавливается	Здание эффективно. Не устанавливается	м3	137,0	0,0	0,0	0,0				П4-1-2		137,000
			Электрическая энергия	кВтч/м2	30,434	16,20%	1,60%	30,312	30,190	29,947	кВтч	23440,0	93,8	187,5	375,0				П4-1-1		23440,000
			Природный газ для приготовления пищи	м3/м2	0,000	0	0	0	0	0	м3	-	0,0	0,0	0,0	Природный газ используется для целей отопления и вентиляции			П4-1-3		
			Твердое	Втч/(м2*С*су)							т.	-						П4-1-			

		муниципальный округ, Шемурша с, Карла Маркса ул, влд. 28]																			
			Горячая вода	м3/чел						м3	-								П4-1-2		0,000
			Холодная вода	м3/чел	4,445	0,00%	0,00%	Здание эффективно. Не устанавливается	Здание эффективно. Не устанавливается	Здание эффективно. Не устанавливается	м3	489,0	0,0	0,0	0,0				П4-1-2		489,000
			Электрическая энергия	кВтч/м2	41,690	37,20%	3,70%	41,305	40,919	40,148	кВтч	72124,4	667,2	1334,3	2668,6				П4-1-1		72124,420
			Природный газ для приготовления	м3/м2							м3	-							П4-1-3		

школа"		инский муниципальный округ, Бичурга-Баишево с, Мичурина ул, влд. 13]															школы-интернаты, начальные и вечерние школы, гимназии, лицеи, колледжи)				
			Горячая вода	м3/чел						м3	-							П4-2-2			0,000
			Холодная вода	м3/чел						м3	-							П4-2-2			0,000
			Электрическая энергия	кВтч/м2	17,638	20,00%	2,00%	17,550	17,462	17,285	кВтч	47581,0	237,9	475,8	951,6			П4-2-1			47581,000
			Природный газ для приготовления пищи	м3/м2	0,000	0	0	0	0	0	м3	-	0,0	0,0	0,0	Природный газ используется для целей отопления и вентиляции		П4-2-3			

			Твердое топливо (отопление и вентиляция)	Втч/(м ² *С*сушки)							т.	-							П4-2-3			
			Иной энергетический ресурс (отопление и вентиляция - природный газ)	Втч/(м ² *С*сушки)	55,767	6,00%	6,00%	54,930	54,094	52,421	м3	80920,0	1213,8	2427,6	4855,2	Потребление природного газа на цели отопления. Потенциал и целевой уровень были установлены на основании раздела 7.1, абзац 4 425 Приказа (6%). В соответствии с разделом 6.4 (абзац 5) рекомендуется провести энергетическое обследование для установления потенциала и целевого уровня.						80920,000
6.1.	МБОУ "Большебуяновская основная общеобразовательная	2,117Е+09	здание школы [429170, Чувашская Республика - Чувашия, Шемурш	Тепловая энергия (отопление и вентиляция)	Втч/(м ² *С*сушки)						Гкал	-					Общеобразовательные учреждения	Общеобразовательные учреждения (средние общеобразовательные школы,	П4-2-1	2895	90	0,000

школа"		инский муниципальный округ, Большое Буяново д, Кирова ул, влд. 27 к. Б]															школы-интернаты, начальные и вечерние школы, гимназии, лицеи, колледжи)				
			Горячая вода	м3/чел						м3	-							П4-2-2			0,000
			Холодная вода	м3/чел						м3	-							П4-2-2			0,000
			Электрическая энергия	кВтч/м2	17,686	20,00%	2,00%	17,597	17,509	17,332	кВтч	5120,0	256,0	512,0	1024,0			П4-2-1			5120,000
			Природный газ для приготовления пищи	м3/м2	0,000	0	0	0	0	0	м3	-	0,0	0,0	0,0	Природный газ используется для целей отопления и вентиляции		П4-2-3			

			Твердое топливо (отопление и вентиляция)	Втч/(м ² *С*су ² тки)							т.	-							П4-2-3			
			Иной энергетический ресурс (отопление и вентиляция - природный газ)	Втч/(м ² *С*су ² тки)	33,491	6,00%	6,00%	32,989	32,486	31,482	м3	52153,0	782,3	1564,6	3129,2	Потребление природного газа на цели отопления. Потенциал и целевой уровень были установлены на основании раздела 7.1, абзац 4 425 Приказа (6%). В соответствии с разделом 6.4 (абзац 5) рекомендуется провести энергетическое обследование для установления потенциала и целевого уровня.						52153,000
7.1.	МБОУ "Старочукальская основная общеобразовательная	2,117Е+09	здание школы [429185, Чувашская Республика - Чувашия, Шемурш	Тепловая энергия (отопление и вентиляция)	Втч/(м ² *С*су ² тки)						Гкал	-					Общеобразовательные учреждения	Общеобразовательные учреждения (средние общеобразовательные школы,	П4-2-1	2621,8	71	0,000

школа"	инский муниципальный округ, Старые Чукалы д, Комсомольская ул, д. 81]															школы-интернаты, начальные и вечерние школы, гимназии, лицеи, колледжи)					
		Горячая вода	м3/чел							м3	-							П4-2-2			0,000
		Холодная вода	м3/чел							м3	-							П4-2-2			0,000
		Электрическая энергия	кВтч/м2	19,112	27,00%	2,70%	18,983	18,854	18,596	кВтч	50107,0	338,2	676,4	1352,9				П4-2-1			50107,000
		Природный газ для приготовления пищи	м3/м2	0,000	0	0	0	0	0	м3	-	0,0	0,0	0,0	Природный газ используется для целей отопления и вентиляции			П4-2-3			

		Твердое топливо (отопление и вентиляция)	Втч/(м ² *С*сутки)							т.	-								П4-2-3				
		Иной энергетический ресурс (отопление и вентиляция - природный газ)	Втч/(м ² *С*сутки)	41,952	6,00%	6,00%	41,323	40,694	39,435	м3	59164,0	887,5	1774,9	3549,8	Потребление природного газа на цели отопления. Потенциал и целевой уровень были установлены на основании раздела 7.1, абзац 4 425 Приказа (6%). В соответствии с разделом 6.4 (абзац 5) рекомендуется провести энергетическое обследование для установления потенциала и целевого уровня.								59164,000
7.2.	здание школы 1 [429186, Чувашская Республика - Чувашия, Шемурш	Тепловая энергия (отопление и вентиляция)	Втч/(м ² *С*сутки)							Гкал	-				Общественные учреждения	Общественные учреждения (средние общеобразовательные школы,	П4-2-1	1221	10	0,000			

инский муниципальный округ, Русские Чукалы д, Октябрьская ул, д. 15]															школы-интернаты, начальные и вечерние школы, гимназии, лицеи, колледжи)				
Горячая вода	м3/чел								м3	-						П4-2-2			0,000
Холодная вода	м3/чел								м3	-						П4-2-2			0,000
Электрическая энергия	кВтч/м2	27,302	48,90%	9,30%	26,667	26,032	24,763	кВтч	33335,4	775,0	1550,1	3100,2				П4-2-1			33335,429
Природный газ для приготовления пищи	м3/м2	0,000	0	0	0	0	0	м3	-	0,0	0,0	0,0	Природный газ используется для целей отопления и вентиляции			П4-2-3			

			Твердое топливо (отопление и вентиляция)	Втч/(м ² *С*сутки)						т.	-								П4-2-3				
			Иной энергетический ресурс (отопление и вентиляция - природный газ)	Втч/(м ² *С*сутки)	49,471	6,00%	6,00%	48,728	47,986	46,502	м3	32491,0	487,4	974,7	1949,5	Потребление природного газа на цели отопления. Потенциал и целевой уровень были установлены на основании раздела 7.1, абзац 4 425 Приказа (6%). В соответствии с разделом 6.4 (абзац 5) рекомендуется провести энергетическое обследование для установления потенциала и целевого уровня.							32491,000
8.1.	МБОУ "Чепкаская основная общеобразовательная школа	2,117 Е+09	здание школы [429173, Чувашская Республика - Чувашия, Шемурш	Тепловая энергия (отопление и вентиляция)	Втч/(м ² *С*сутки)						Гкал	-					Общеобразовательные учреждения	Общеобразовательные учреждения (средние общеобразовательные школы,	П4-2-1	2554,91	89	0,000	

школа"		инский муниципальный округ, Чепкас-Никольское с, Чапаева ул, влд. 27]															школы-интернаты, начальные и вечерние школы, гимназии, лицеи, колледжи)				
			Горячая вода	м3/чел						м3	-							П4-2-2			0,000
			Холодная вода	м3/чел						м3	-							П4-2-2			0,000
			Электрическая энергия	кВтч/м2	11,904	0,00%	0,00%	Здание эффективно. Не устанавливается	Здание эффективно. Не устанавливается	Здание эффективно. Не устанавливается	кВтч	30414,0	0,0	0,0	0,0			П4-2-1			30414,000
			Природный газ для приготовления	м3/м2	0,000	0	0	0	0	0	м3	-	0,0	0,0	0,0	Природный газ используется для целей отопления и вентиляции		П4-2-3			

ьная школа"		Чувашия), Шемуршинский муниципальный округ, Малое Буяново д, Карла Маркса ул, д. 36]	ляция)														азователи, школы, школы-интернаты, начальные и вечерние школы, гимназии, лицеи, колледжи)					
			Горячая вода	м3/чел						м3	-							П4-2-2			0,000	
			Холодная вода	м3/чел						м3	-							П4-2-2			0,000	
			Электрическая энергия	кВтч/м2	20,722	32,20%	3,20%	20,556	20,390	20,059	кВтч	26319,0	210,6	421,1	842,2				П4-2-1			26319,000
			Природный газ для приготовления	м3/м2	0,000	0	0	0	0	0	м3	-	0,0	0,0	0,0	Природный газ используется для целей отопления и вентиляции		П4-2-3				

азовател ная школа"		Чуваши , Шемурш инский муницип альный округ, Карабай- Шемурш а д, Школьна я ул, д. 17]	ляция)															азовател ные школы, школы- интернат ы, начальн ые и вечерние школы, гимназии , лицеи, колледж и)				
			Горяч ая вода	м3/чел						м3	-								П4-2- 2			0,000
			Холод ная вода	м3/чел						м3	-								П4-2- 2			0,000
			Элект ричес кая энерг ия	кВтч/м 2	23,5 83	40,00 %	4,00%	23,347	23,111	22,639	кВт ч	5188 2,0	518,8	1037,6	2075,3				П4-2- 1			5188 2,000
			Приро дный газ для приго товле	м3/м2	0,00 0	0	0	0	0	0	м3	-	0,0	0,0	0,0	Природный газ используется для целей отопления и вентиляции			П4-2- 3			

ьная школа"		Чуваши , Шемурш инский муницип альный округ, Трехбалт аево с, Октябрь ская ул, влд. 28]	ляция)															азовател ьные школы, школы- интернат ы, начальн ые и вечерние школы, гимназии , лицеи, колледж и)				
			Горяч ая вода	м3/чел						м3	-								П4-2- 2			0,000
			Холод ная вода	м3/чел	0,60 0	0,00%	0,00%	Здани е эффек тивно. Не устана вливае тся	Здани е эффек тивно. Не устана вливае тся	Здани е эффек тивно. Не устана вливае тся	м3	144,0	0,0	0,0	0,0				П4-2- 2			144,0 00
			Элект ричес кая энерг ия	кВтч/м 2	11,6 65	0,00%	0,00%	Здани е эффек тивно. Не устана вливае	Здани е эффек тивно. Не устана вливае	Здани е эффек тивно. Не устана вливае	кВт ч	4337 7,0	0,0	0,0	0,0				П4-2- 1			4337 7,000

14.1.	АУ "Централизованная клубная система"	2,117Е+09	Здание районного дворца культуры [429170, Чувашская Республика - Чувашия, Шемуршинский муниципальный округ, Шемурша с, Советская ул, влд. 3]	Тепловая энергия (отопление и вентиляция)	Втч/(м2*С*су)	39,456	23,10%	2,30%	39,229	39,002	38,549	Гкал	279,5	1,6	3,2	6,4		Зрелищные и досуговые - развлечения культурные учреждения	Клубы (дома досуга, дома культуры, центры культуры, центры досуга, дворцы культуры, сельские клубы)	П4-19-1	1678,4	95	279,470
				Горячая вода	м3/чел							м3	-							П4-19-2			0,000
				Холодная вода	м3/чел	8,397	Не устанавливается	Не устанавливается	-	-	-	м3	797,8					Не устанавливается (расчет за ресурс производится расчетным путем). Раздел 1, 3 абзац 425 Приказа.		П4-19-2			797,760

