

**Российская Федерация  
Республика Алтай  
Администрация  
муниципального образования  
«Чойский район»**

**Россия Федерациязы  
Алтай Республиканын  
«Чой аймак»  
муниципал тозолмо  
администрациязы**

## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**ЈӨП**

**04 декабря 2020 года**

**с.Чоя**

**№ 608**

### **Об установлении целевого уровня снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых муниципальными организациями энергетических ресурсов и воды на трехлетний период с 2021 года**

В соответствии с федеральным законом от 23 ноября 2009 года «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 07 октября 2019 года № 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», с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 15 июля 2020 года № 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 также объема потребляемой ими воды», Администрация муниципального образования «Чойский район»

### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить для муниципальных организаций, осуществляющих свою деятельность на территории муниципального образования «Чойский район» (далее – муниципальные организации), снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых муниципальными организациями энергетических ресурсов и воды на трехлетний период с 2021 года по 2023 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Муниципальным организациям указанным в приложении к настоящему постановлению разработать или скорректировать ранее утвержденные программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с установленными целевыми уровнями снижения потребления энергетических ресурсов и воды.

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя Главы администрации муниципального образования «Чойский район» по вопросам жилищно-коммунального хозяйства Русских И.А.

Глава муниципального образования  
«Чойский район»

М.Ю. Маргачёв

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению администрации  
муниципального образования  
«Чойский район»

от 000 декабря 2020 № 000

**ЦЕЛЕВЫЕ УРОВНИ**  
**снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых муниципальными учреждениями**  
**энергетических ресурсов и воды на трехлетний период с 2021 года по 2023 год**

№ п/п	Показатель	Удельное годовое значение, базовый 2019 год	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономи и, %	Целевой уровень экономии за первый год, по состоянию на 31.12.2021, %	Целевой уровень экономии за первый год, по состоянию на 31.12.2022, %	Целевой уровень экономии за первый год, по состоянию на 31.12.2023, %
1.	<b>Муниципальное унитарное предприятие «Центр коммунальных услуг» в муниципальном образовании «Чойский район»</b>						
	Потребление холодной воды, м3/чел	3,59	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	0	0	0	0

	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	0,0	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	0	0	0	0
<b>2.</b>	<b>Муниципальное казенное учреждение «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления муниципального образования «Чойский район»</b>						
	Потребление холодной воды, м3/чел	0,87	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	6,4	2,3	2,1	2,0
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	50,35	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	6,9	2,4	2,3	2,2
<b>3.</b>	<b>Муниципальное учреждение культуры «Межпоселенческий досуговый и библиотечно-информационный центр»</b>						
	Потребление холодной воды,		В соответствии с п.	4,9	1,9	1,6	1,4

	м3/чел		7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425				
<b>4.</b>	<b>Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Чойская детская школа искусств»</b>						
	Потребление холодной воды, м3/чел		В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	4,8	1,8	1,6	1,4
<b>5.</b>	<b>Отдел образования муниципального образования «Чойский район»</b>						
<b>5.1</b>	<b>Муниципальное учреждение дополнительного образования «Чойский центр дополнительного образования»</b>						
	Потребление холодной воды, м3/чел	0,26	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	6,0	2,3	1,9	1,8
	Потребление электрической	76,11	В соответствии с п.	6,0	2,3	1,9	1,8

	энергии, кВтч/м2		7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425				
<b>5.2.</b>	<b>Муниципальное учреждение дополнительного образования «Чойский спортивная школа»</b>						
	Потребление холодной воды, м3/чел	0	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	0	0	0	0
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	0	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	0	0	0	0
<b>5.3.</b>	<b>Муниципальное образовательное учреждение «Сейкинская средняя общеобразовательная школа»</b>						
	Потребление холодной воды, м3/чел	0,65	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций,	4,8	1,8	1,6	1,4

			утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425				
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	69,6	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	7,4%	2,8	2,5	2,1
<b>5.4.</b>	<b>Муниципальное образовательное учреждение «Паспаульская средняя общеобразовательная школа»</b>						
	Потребление холодной воды, м3/чел	1,57	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	5,6	2,2	1,8	1,6
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	270,75	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020	6,5	2,4	2,1	2,0

			№ 425				
<b>5.5</b>	<b>Муниципальное образовательное учреждение «Ыныргинская средняя общеобразовательная школа»</b>						
	Потребление холодной воды, м3/чел	0,71	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	4,9	1,9	1,6	1,4
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	24,38	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	5,7	2,0	1,9	1,8
<b>5.6</b>	<b>Муниципальное образовательное учреждение «Уйменская средняя общеобразовательная школа»</b>						
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	76,6	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	5,4	2,0	1,8	1,6

	Потребление тепловой энергии, Гкал/м2	0,87	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	6,4	2,6	2,1	1,7
	Потребление топлива на производство тепловой энергии, т у.т./Гкал	0,143	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	5,7	2,2	1,9	1,6
<b>5.7</b>	<b>Муниципальное образовательное учреждение «Усучская средняя общеобразовательная школа»</b>						
	Потребление холодной воды, м3/чел	0,97	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	6,2	2,5	2,0	1,7
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	21,86	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом	7,2	2,8	2,5	1,9

			Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425				
	Потребление тепловой энергии, Гкал/м2	0,386	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	6,4	2,7	2,0	1,7
	Потребление топлива на производство тепловой энергии т у.т./Гкал	0,143	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	5,7	2,3	1,8	1,6
<b>5.8.</b>	<b>Муниципальное образовательное учреждение «Чойская средняя общеобразовательная школа»</b>						
	Потребление холодной воды, м3/чел	0,16	В соответствии с п. 7.1 методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425	6,3	2,5	2,0	1,8
	Потребление электрической	19,74	В соответствии с п. 7.1 методических	4,8	1,9	1,7	1,2

	энергии, кВтч/м2		рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425				
--	------------------	--	---	--	--	--	--