



АДМИНИСТРАЦИЯ САНЧУРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

27.06.2023

№ 550

пгт Санчурск

Об установлении целевого уровня снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых муниципальными учреждениями Санчурского муниципального округа дизельного и иного топлива, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды на период 2024-2026 годы

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2019 № 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», Методическими рекомендациями 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, утвержденными приказом Минэкономразвития России от 05.07.2020 № 425 «Об утверждении Методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного или иного топлива, мазута природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»:

1. Установить целевой уровень снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых муниципальными учреждениями Санчурского муниципального округа дизельного и иного топлива, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды на период 2024-2026 годы согласно приложению.

2. Базовым годом, по отношению к показателям которого в 2023 году на период 2024-2026 годы устанавливается целевой уровень снижения потребления ресурсов, является 2022 год.

3. Руководителям муниципальных учреждений в срок до 31.12.2023 разработать или скорректировать ранее утвержденную программу энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с установленным настоящим распоряжением целевым уровнем снижения потребления энергетических ресурсов и объема потребляемой воды.

4. Настоящее распоряжение опубликовать на официальном сайте администрации Санчурского муниципального округа в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы администрации муниципального округа по жизнеобеспечению Полозова В.Е.

Глава

Санчурского муниципального округа А.Т. Попов



Приложение

УТВЕРЖДЕН

распоряжением администрации
Санчурского муниципального округа
Кировской области
от 27.06.2023 № 550

Целевой уровень
снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых муниципальными учреждениями
Санчурского муниципального округа дизельного и иного топлива, тепловой энергии,
электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды
на период 2024-2026 годы

Наименование организации	Показатель	Удельное годовое значение 2022 год	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за 2024 год	Целевой уровень снижения за 2024 – 2025 год	Целевой уровень снижения за 2024 - 2026 год
Администрация муниципального округа	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	163,04	34%	149,16	135,28	107,53
	Потребление холодной воды, м3/чел	6,64	2%	6,60	6,56	6,48
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	37,20	1%	37,06	36,93	36,66
	Потребление моторного топлива, тунт/л	0,01386	6%	0,01365	0,01344	0,01303
Сметанинский территориальный отдел	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	43,9	6%	43,24	42,58	41,76
Территориальный отдел пгт Санчурск	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	47,45	4%	46,99	46,54	45,63
Шишовский территориальный отдел	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	43,82	3%	43,53	43,24	42,67

Городищенский территориальный отдел	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	3,28	6%	3,23	3,19	3,09
Люмпанурский территориальный отдел	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	83,4	6%	82,15	80,90	78,40
Матвинурский территориальный отдел	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	89,67	21%	84,94	80,22	70,78
Корляковский территориальный отдел	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	69,04	11%	67,08	65,12	61,20
	Потребление моторного топлива, т/т/л	0,01289	6%	0,01270	0,01251	0,01212
	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	33,56	6%	33,06	32,56	31,55
	Потребление моторного топлива, т/т/л	0,02692	6%	0,02651	0,02611	0,02530

МБУК «Санчурская централизованная клубная система», в том числе:

Санчурский районный Дом культуры	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	15,72	5%	15,52	15,33	14,95
	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	96,86	6%	95,41	93,96	91,05
Больше – Ихтиальский сельский клуб	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	53,71	6%	52,90	52,10	50,49
Вотчинский сельский клуб	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	45,37	6%	44,69	44,01	42,65
Галицкий сельский клуб	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	105,71	6%	104,12	102,54	99,36
Городищенский сельский Дом культуры	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	24,11	19%	22,98	21,81	19,58
	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	243,24	6%	239,59	235,94	228,65
Заозерский сельский клуб	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	129,05	6%	127,11	125,18	121,30
Корляковский сельский Дом культуры	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	120,26	6%	118,45	116,65	113,04
Матвинурский сельский Дом культуры	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	86,24	6%	80,04	78,82	76,38

Сметанинский сельский Дом культуры	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	98,55	6%	97,08	96,60	92,64
Учреждения культуры, в том числе:						
МБУ ДО «Детская школа искусств»	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	18,36	4%	18,6	17,95	17,54
	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	173,67	6%	171,07	168,46	163,25
МБУК «Санчурский исторический музей»	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	32,69	1%	32,60	32,51	32,33
	Потребление холодной воды, м3/чел	8,94	39%	8,07	7,20	5,45
МКУ «Централизованная бухгалтерия»	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	48,02	3%	47,63	47,24	46,45
	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	578,09	6%	569,42	560,75	543,40
Управление образования, в том числе:						
МКДОУ детский сад № 3	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	57,64	13%	55,71	53,79	49,93
	Потребление холодной воды, м3/чел	8,74	10%	8,52	8,31	7,88
	Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	53123,58	6%	52326,73	51529,87	49936,17
МКДОУ детский сад № 4	Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	55786,53	6%	54949,73	54112,94	52439,34
МКДОУ детский сад с Галицкое	Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	54852,00	6%	54029,22	53206,44	51560,88
МКДОУ детский сад с Сметанино	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	177,33	6%	174,67	172,01	166,69
МКДОУ детский сад «Геремок»	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	39,38	3%	39,05	38,71	38,05
МКУ «Ресурсный центр образования Санчурского района»	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	115,81	6%	114,08	112,34	108,86
МКОУ ДОД «Центр детского творчества	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	45,58	6%	44,90	44,21	42,84
	Потребление холодной воды, м3/чел	0,75	6%	0,74	0,73	0,71
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	3,70	6%	3,64	3,59	3,48

МКОУ ООШ д. Большой Ихтиал	Потребление холодной воды, м3/чел	8,06	28%	7,49	6,92	5,78
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	15,81	1%	15,77	15,72	15,63
	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	208,14	6%	205,01	201,89	195,65
МКОУ СОШ с Кор-ляки	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	22,27	4%	22,07	21,86	21,44
	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	135,58	6%	133,55	131,52	127,45
МКОУ СОШ с Мат-винур	Потребление холодной воды, м3/чел	2,87	7%	2,82	2,77	2,66
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	29,23	11%	28,41	27,60	25,96
	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	147,33	6%	145,12	142,91	138,49
МКОУ ООШ с Кув-шинское	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	120,02	6%	118,22	116,42	112,82
МКОУ ООШ д Боль-шая Шишовка	Потребление холодной воды, м3/чел	3,49	14%	3,37	3,25	3,01
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	51,81	20%	49,26	46,71	41,62
	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	238,31	6%	234,74	231,16	224,01
МКОУ ДО СШ пгт Санчурск	Потребление тепловой энергии на отопление и венти-ляцию, Втч/м2/ГСОП	102,32	21%	96,97	91,61	80,90
Управление финансов	Потребление холодной воды, м3/чел	6,67	2%	6,63	6,59	6,50
	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	38,76	1%	38,62	38,48	38,20
	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	68,07	6%	67,05	66,03	63,99