

Свод «Фактические и плановые значения индикаторов муниципальных учреждений», форма 13 Региональной государственной системы РГИС «Энергоэффективность».

№ п/п	Наименование индикаторов	Единица измерения	Факт 2020
п1	Общая площадь зданий, строений, сооружений учреждения	кв. м	157215,28
п1а	Отапливаемая площадь зданий, строений, сооружений учреждения	кв. м	131144,05
п2	Количество человек, использующих энергетические ресурсы в учреждении, в том числе:	чел.	17462
п2а	количество сотрудников учреждения, использующих энергетические ресурсы в учреждении	чел.	2439
п2б	количество иных лиц, использующих энергетические ресурсы в учреждении	чел.	15023
п3	Тариф на электроэнергию в т.ч. НДС	руб./кВт.ч	9,77
п4	Тариф на тепловую энергию (теплоснабжение) в т.ч. НДС	руб./Гкал	4547,18
п4а	Тариф на тепловую энергию (горячее водоснабжение) в т.ч. НДС	руб./Гкал	111297,62
п5	Тариф на холодную воду в т.ч. НДС	руб./куб. м	40,28
п6	Тариф на природный газ в т.ч. НДС	руб./куб. м	0,16
п7	Потребление электрической энергии в натуральном выражении	кВт.ч	3343038,96
п8	Потребление электрической энергии в стоимостном выражении	руб.	33377899,47
п9	Потребление электрической энергии с использованием приборов учета энергоресурсов	кВт.ч	3343038,96
п10	Потребление тепловой энергии (теплоснабжение) в натуральном выражении	Гкал	23412,5
п10а	Потребление тепловой энергии (горячее водоснабжение) в натуральном выражении	Гкал	2759,06
п11	Потребление тепловой энергии (теплоснабжение) в стоимостном выражении	руб.	91140496,96
п11а	Потребление тепловой энергии (горячее водоснабжение) в стоимостном выражении	руб.	9806465,38
п12	Потребление тепловой энергии (теплоснабжение) с использованием приборов учета энергоресурсов	Гкал	23315,49
п13	Потребление холодной воды в натуральном выражении	куб. м	49521,21

п14	Потребление холодной воды в стоимостном выражении	руб.	1983809,68
п15	Потребление холодной воды с использованием приборов учета энергоресурсов	куб. м	49396,21
п16	Потребление природного газа в натуральном выражении	куб. м	43600
п17	Потребление природного газа в стоимостном выражении	руб.	308332,76
п18	Потребление природного газа с использованием приборов учета энергоресурсов	куб. м	43600
п19	Общий объем затрат учреждения	тыс. руб.	2004915,66
п20	Потребление горячей воды / холодной воды для приготовления горячей в натуральном выражении	куб. м.	25073,7
п21	Потребление горячей воды /холодной воды для приготовления горячей в стоимостном выражении	руб.	1004676,97
п22	Потребление горячей воды/холодной воды для приготовления горячей с использованием приборов учета энергоресурсов	куб. м	22140,1
п23	Объем затрат государственного (муниципального) учреждения Ленинградской области на приобретение топливно-энергетических ресурсов и воды за счет средств областного (местного) бюджета (включая затраты на водоотведение, потребление угля, мазута, горюче-смазочных материалов и др.)	тыс. руб.	139992,1
п24	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственными, муниципальными заказчиками	шт.	0
п25	Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для государственных, муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для государственных, муниципальных нужд	%	53,88
п26	Тариф на горячую воду (холодную воду для приготовления горячей) в т.ч. НДС	руб./куб.м	28,9
п27	Планируемая экономия энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными учреждениями	тыс. рублей	0
п30	Количество зданий, строений, сооружений, занимаемых государственными и муниципальными учреждениями Ленинградской области, в том числе:	шт.	77
п30а	Количество зданий, строений, сооружений, занимаемых государственными и муниципальными учреждениями Ленинградской области, находящихся в собственности государственного сектора:	шт.	1
п30а 1	из них полностью оснащены приборами учета всех используемых энергетических ресурсов	шт.	1

п30a 2	из них потребление используемых энергетических ресурсов рассчитывается расчетным способом	шт.	1
п30b	Количество зданий, строений, сооружений, занимаемых государственными и муниципальными учреждениями Ленинградской области, находящихся в собственности муниципального сектора:	шт.	76
п30b 1	из них полностью оснащены приборами учета всех используемых энергетических ресурсов	шт.	73
п30b 2	из них потребление используемых энергетических ресурсов рассчитывается расчетным способом	шт.	3
п30c	Количество зданий, строений, сооружений, занимаемых государственными и муниципальными учреждениями Ленинградской области, находящихся в собственности частного сектора:	шт.	
п30c 1	из них полностью оснащены приборами учета всех используемых энергетических ресурсов	шт.	0
п30c 2	из них потребление используемых энергетических ресурсов рассчитывается расчетным способом	шт.	0
п31	Количество специального теплового кухонного оборудования (участвующего в техническом процессе приготовления пищи), в том числе:	шт.	149
п31a	Количество плит, участвующих в техническом процессе приготовления пищи	шт.	75
п31b	Количество жарочных шкафов, участвующих в техническом процессе приготовления пищи	шт.	26
п31c	Количество котлов, участвующих в техническом процессе приготовления пищи	шт.	38
п32	Количество светильников внутреннего освещения, в том числе:	шт.	23472
п32a	Количество светильников встроенных люминесцентных Амстронг 4x18 Вт	шт.	1734
п32b	Количество светильников потолочных с люминесцентными лампами ЛПО 2x36 Вт	шт.	10622
п32c	Количество светильников потолочных с люминесцентной лампой ЛПО 1x36 Вт	шт.	3665
п32d	Количество ламп накаливания до 60 Вт	шт.	207

Проведен анализ удельного потребления ТЭРов по консолидированным данным района форма 16
РГИС «Энергоэффективность»

	МУ	ОМС	МУ	ОМС	МУ	ОМС	МУ	ОМС	МУ	ОМС
	эл.энергия		отаплив.площади		теплоэнергия		ХВС		ГВС	
	т квт ч	тыс квт	С м кв	С м кв	Гкал	Гкал	куб м	куб м	куб м	куб м
2018	3212	291	144444	15361	28198	2506	61718	140	2512	199
2019	3721	269	128728	15631	24252	1198	60859	1462	2512	198
2020	3119	225	128236	8349	22096	294	50846	326	2101	326
удл.потребл.										
2018	22,24	18,94			0,20	0,16	24,57	0,70		
2019	28,91	17,21			0,19	0,08	24,23	7,38		
2022	24,32	26,95			0,17	0,04	24,20	1,00		