

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ВМУК «ЦСДБ»

РАЗРАБОТАЛ:  
Индивидуальный предприниматель  
Романов Дмитрий Сергеевич  
тел: 8-960-290-85-95



И.В. Щавелева



Д.С. Романов

15» ноября 2023 г.

### ПРОГРАММА

в области энергосбережения и повышения  
энергетической эффективности на 2024 – 2026 гг.

Волгоградское муниципальное учреждение культуры «Централизованная  
система детских библиотек»  
(наименование организации)

400066, г. Волгоград, ул. им. В.И. Ленина, д. 6  
(юридический адрес)

## Содержание

1. Паспорт программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.....	3
2. Сведения о целевых показателях программы энергосбережения.....	4
и повышения энергетической эффективности.....	4
3. Перечень мероприятий программы энергосбережения.....	6
и повышения энергетической эффективности.....	6
4. Индикаторы достижения цели (целей) программы.....	8
5. Формы отчетности, устанавливаемые в соответствии с Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 398.....	10
6. Пояснительная записка.....	19
6.1. Цели и задачи Программы.....	25
6.2. Значения целевых показателей.....	25
6.3. Сроки (этапы) реализации программы.....	25
6.4. Механизм управления реализацией Программы.....	25
6.5. Система программных мероприятий.....	26
6.6. Оценка социально-экономической и бюджетной эффективности реализации Программы.....	26
7. Типология организаций и объектов.....	26
8. Расчетные (нормативные) температуры внутреннего воздуха в помещениях общественных зданий.....	28
9. Наиболее распространенная этажность для зданий.....	29
10. Коэффициенты пересчета в условное топливо по угольному эквиваленту ..	30
11. Свидетельство членства в саморегулируемой организации.....	32
12. Расчет целевого уровня снижения потребления ресурсов по каждому зданию.....	33

# 1. Паспорт программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

## Волгоградское муниципальное учреждение культуры «Централизованная система детских библиотек» (наименование организации)

Полное наименование организации	Волгоградское муниципальное учреждение культуры «Централизованная система детских библиотек»
Основание для разработки программы	<p>- Постановление 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"</p> <p>- Федеральный закон от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»</p> <p>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2014 N 398"Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации"</p> <p>- Приказ № 425 от 15.07.2020 об утверждении методических рекомендаций по определению целевого уровня снижения потребления государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и воды»</p> <p>- Приказ Минэкономразвития России от 9 марта 2023 г. № 158 «О внесении изменений в Методические рекомендации»</p>
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Волгоградское муниципальное учреждение культуры «Централизованная система детских библиотек»
Полное наименование разработчиков программы	Индивидуальный предприниматель Романов Дмитрий Сергеевич
Цели программы	Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) «Объекта».
Задачи программы	Снижение потребления энергоресурсов на «Объекте» за счет внедрения энергоберегающих мероприятий
Целевые показатели программы	Снижение удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в течение 3 лет по отношению к базовому году (в расчете на 1 человека или 1 кв. метр площади).
Сроки реализации программы	Программа реализуется в течение 2024-2026 гг.
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	- средства бюджетов всех уровней (объем финансирования за счет бюджета «Объекта» подлежит уточнению в установленном порядке при формировании бюджета на соответствующий год).
Планируемые результаты реализации программы	Снижение удельного объема потребления по каждому виду используемых энергетических ресурсов в течение трех лет по отношению к фактическому удельному потреблению в базовом году

**2. Сведения о целевых показателях программы энергосбережения  
и повышения энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Планоые значения целевых показателей программы				
			2022 (базовый)	2024	2025	2026	2026
1	2	3	4	5	6	7	
1	Удельный годовой расход тепловой энергии приведенный к сопоставимым условиям	Гкал/м <sup>2</sup>	0,131	0,129	0,128	0,125	
2	Удельный годовой расход холодной воды приведенный к сопоставимым условиям	м <sup>3</sup> /чел.	1,23	1,23	1,23	1,23	
3	Удельный годовой расход горячей воды приведенный к сопоставимым условиям	м <sup>3</sup> /чел.	0,11	0,11	0,11	0,11	
4	Удельный годовой расход электрической энергии приведенный к сопоставимым условиям	кВт*ч/м <sup>2</sup>	15,72	15,60	15,47	15,23	
5	Удельный годовой расход иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции приведенный к сопоставимым условиям	т.у.т./м <sup>2</sup>	0,021	0,021	0,020	0,020	
6	Экономия электрической энергии в натуральном выражении	тыс.кВт*ч	0	0,90	0,90	1,79	
7	Экономия электрической энергии в стоимостном выражении	тыс. руб.	0	9,43	9,43	18,87	
8	Экономия тепловой энергии в натуральном выражении	Гкал	0	10,60	10,60	21,19	
9	Экономия тепловой энергии в стоимостном выражении	тыс. руб.	0	22,85	22,85	45,71	

10	Экономия иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции в натуральном выражении	т.у.т.	0	0,058	0,058	0,116
11	Экономия иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции в стоимостном выражении	тыс. руб.	0	0,42	0,42	0,84

**3. Перечень мероприятий программы энергосбережения  
и повышения энергетической эффективности**

№п/п	Наименование мероприятий программы	2024 г.				2025 г.				2026 г.			
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов в натуральном выражении		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов в натуральном выражении		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов в натуральном выражении	
		источник	объем, тыс. руб.	кол-во ед. изм.	стоимость, тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	кол-во ед. изм.	стоимость, тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	кол-во ед. изм.	стоимость, тыс. руб.
1	Замена осветительных приборов на светодиодные	бюджет	60	0,90 тыс. кВт*ч	9,43	бюджет	70	0,90 тыс. кВт*ч	9,43	бюджет	100	1,79 тыс. кВт*ч	18,87
	Итого по мероприятию	X	60	X	9,43	X	70	X	9,43	X	100	X	18,87
2	Замена осветительных приборов на светодиодные												
	Итого по мероприятию												
3	Замена осветительных приборов на светодиодные												
	Итого по мероприятию												
4	Частичная замена радиаторов отопления	бюджет	150	10,60 Гкал	22,85								
	Итого по мероприятию	X	150	X	22,85								
5	Частичная замена радиаторов отопления												
	Итого по мероприятию												
6	Частичная замена оконных блоков на пластиковые ПВХ												
	Итого по мероприятию												
	<b>Итого по программе</b>												
		бюджет	300			бюджет	300			бюджет	300	21,19 Гкал	45,71

№ п/п	Наименование мероприятий программы	2024 г.				2025 г.				2026 г.				
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов в натуральном выражении		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов в натуральном выражении		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов в натуральном выражении		
		источник	объем, тыс. руб.	кол-во ед. изм.	стоимость, тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	кол-во ед. изм.	стоимость, тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	кол-во ед. изм.	стоимость, тыс. руб.	
														в натуральном выражении
	Итого по мероприятию													
7	Частичная замена радиаторов отопления (газ)	бюджет	50	0,058	т.у.г.		0,42							
	Итого по мероприятию	X	50	X	X		0,42							
8	Частичная замена радиаторов отопления (газ)					бюджет	60	0,058	т.у.г.			0,42		
	Итого по мероприятию					X	60	X	X			0,42		
9	Частичная замена оконных блоков на пластиковые ПВХ (газ)													
	Итого по мероприятию	X	260	X	X		32,71	X	X			32,71		
10	Всего по мероприятиям													
										бюджет	70	0,116	т.у.г.	0,84
										X	70	X	X	0,84
										X	470	X	X	65,41

Согласно методическим рекомендациям по приказу Минэкономразвития № 425 от 15.07.2020. Если при наличии потенциала «Целевой уровень экономии» равен нулю, то целевой уровень снижения не устанавливается.

**4. Индикаторы достижения цели (целей) программы.**

№ п/п	Наименование индикаторов цели программы	Ед. изм.	Значения индикаторов целей программы			
			2022 (базовый)	2024	2025	2026
<b>Потребление электрической энергии:</b>						
1	в натуральном выражении	тыс. кВт*ч	114,26	113,37	112,47	110,68
	в стоимостном выражении	тыс.руб.	1204,01	1194,58	1185,15	1166,28
<b>Потребление тепловой энергии:</b>						
2	в натуральном выражении	Гкал	928,01	917,41	906,81	883,62
	в стоимостном выражении	тыс.руб.	2001,24	1978,39	1955,53	1909,83
<b>Потребление холодной воды:</b>						
3	в натуральном выражении	тыс.м³	0,814	0,814	0,814	0,814
	в стоимостном выражении	тыс.руб.	43,26	43,26	43,26	43,26



Потребление горячей воды:						
4	в натуральном выражении	тыс.м³	0,075	0,075	0,075	0,075
	в стоимостном выражении	тыс.руб.	12,04	12,04	12,04	12,04
<b>Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции:</b>						
5	в натуральном выражении	т.у.т.	3,85	3,80	3,74	3,62
	в стоимостном выражении	тыс.руб.	28,12	27,69	27,27	26,43

**5. Формы отчетности, устанавливаемые в соответствии с Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 398**

ОТЧЕТ  
О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ  
на 1 января 2025 г.

	КОДЫ

Наименование организации: **Волгоградское муниципальное учреждение культуры «Централизованная система детских библиотек»**

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы		
			план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6
1	Снижение потребления электрической энергии (ЭЭ) в натуральном выражении	тыс. кВт*ч	0,90		
2	Снижение потребления тепловой энергии (ТЭ) в натуральном выражении	Гкал	10,60		
3	Снижение потребления холодной воды (ХВ) в натуральном выражении	м³	0		
4	Снижение потребления горячей воды (ГВ) в натуральном выражении	м³	0		
5	Снижение потребления моторного топлива (МТ) в натуральном выражении	т	0		

6	Сложение потреблена иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляция (ИЭР) в натуральном выражении	т.у.т.	0,058		
7	Сложение потреблена твердого топлива (ТТ)	т.у.т.	0		
8	Удельный годовой расход ЭЭ приведенный к сопоставным условиям	кВт·ч/м <sup>2</sup>	15,60		
9	Удельный годовой расход ТЭ приведенный к сопоставным условиям	Гкал/м <sup>2</sup>	0,129		
10	Удельный годовой расход ХВ приведенный к сопоставным условиям	м <sup>3</sup> /цел.	1,23		
11	Удельный годовой расход ГВ приведенный к сопоставным условиям	м <sup>3</sup> /цел.	0,11		
12	Удельный годовой расход ИЭР приведенный к сопоставным условиям	т.у.т./м <sup>2</sup>	0,021		
13	Удельный годовой расход ТТ	т.у.т./м <sup>2</sup>	0		

(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) (расшифровка подписи)

«...» ..... 2025 г.

**ОТЧЕТ  
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСЭВЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
на 1 января 2025 г.**

коды
Дата

Наименование организации: Волгоградское муниципальное учреждение культуры «Централизованная система детских библиотек»

№ п/п	Наименование мероприятий программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий						Экономия топливно-энергетических ресурсов					
		источник	объем, тыс. руб.			ед. изм.	в натуральном выражении			в стоимостном выражении, тыс. руб.			
			план	факт	отклонение		план	факт	отклонение	план	факт	отклонение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	Итого по мероприятиям	X							X				
	Итого по мероприятиям	X							X				
	Всего по мероприятиям	X				X	X	X	X				

**СПРАВочно:**

Всего с начала года реализации программы						X	X	X	X			
--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	--	--	--

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (подпись) (расшифровка подписей)

г. \_\_\_\_\_ 2025 г.

**ОТЧЕТ**  
**О ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСЭКОНОМНОСТИ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ**  
**ЭФФЕКТИВНОСТИ**  
**на 1 января 2026 г.**

	КОДЫ

Дата

Наименование организации: Волгодонское муниципальное учреждение культуры «Централизованная система детских библиотек»

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы		
			план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6
1	Снижение потребления электрической энергии (ЭЭ) в натуральном выражении	тыс. кВт*ч	0,90		
2	Снижение потребления тепловой энергии (ТЭ) в натуральном выражении	Гкал	10,60		
3	Снижение потребления холодной воды (ХВ) в натуральном выражении	м <sup>3</sup>	0		
4	Снижение потребления горячей воды (ГВ) в натуральном выражении	м <sup>3</sup>	0		
5	Снижение потребления моторного топлива (МТ) в натуральном выражении	т	0		
6	Снижение потребления иного энергетического ресурса на публ.д.	т.у.т.	0,058		

	отопления и вентиляции (ИЭР) в натуральном выражении					
7	Спожение потребления твердого топлива (ТТ)	т.у.т.	0			
8	Удельный годовой расход ЭЭ приведенный к сопоставимым условиям	кВт·ч/м <sup>2</sup>	15,47			
9	Удельный годовой расход ТЭ приведенный к сопоставимым условиям	Гкал/м <sup>2</sup>	0,128			
10	Удельный годовой расход ХВ приведенный к сопоставимым условиям	м <sup>3</sup> /чел.	1,23			
11	Удельный годовой расход ГВ приведенный к сопоставимым условиям	м <sup>3</sup> /чел.	0,11			
12	Удельный годовой расход ИЭР приведенный к сопоставимым условиям	т.у.т./м <sup>2</sup>	0,020			
13	Удельный годовой расход ТТ	т.у.т./м <sup>2</sup>	0			

(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) (расшифровка подписи)

« .. » \_\_\_\_\_ 2026 г.

**ОТЧЕТ  
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
на 1 января 2026 г.**

Дата	коды

Наименование организации: Волгоградское муниципальное учреждение культуры «Централизованная система детских библиотек»

N п/п	Наименование мероприятий программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий						Экономия топливно-энергетических ресурсов									
		источник		объем, тыс. руб.				в натуральном выражении			в стоимостном выражении, тыс. руб.						
				план	факт	отклонение	план	факт	отклонение	план	факт	отклонение					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
1	2																
	Итого по мероприятиям	X											X				
	Итого по мероприятиям	X											X				
	Всего по мероприятиям	X								X	X	X	X				

**СПРАВОВОЧНО:**

Всего с начала года реализации программ

(длина) \_\_\_\_\_ (количество) \_\_\_\_\_ (расшифровка полноты)

«...» ..... 2026 г.

**ОТЧЕТ**  
**О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ**  
**ЭФФЕКТИВНОСТИ**  
**на 1 января 2027 г.**

	КОДЫ

Наименование организации: Волгоградское муниципальное учреждение культуры «Централизованная система детских библиотек»

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы		
			план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6
1	Снижение потребления электрической энергии (ЭЭ) в натуральном выражении	тыс.кВт*ч	1,79		
2	Снижение потребления тепловой энергии (ТЭ) в натуральном выражении	Гкал	21,19		
3	Снижение потребления холодной воды (ХВ) в натуральном выражении	м <sup>3</sup>	0		
4	Снижение потребления горячей воды (ГВ) в натуральном выражении	м <sup>3</sup>	0		
5	Снижение потребления моторного топлива (МТ) в натуральном выражении	т	0		
6	Снижение потребления иного энергетического ресурса на нужды	т.у.т.	0,116		



	отопления и вентиляции (ИЭР) в натуральном выражении				
7	Сложные потребности твердого топлива (ТТ)	т.у.т.	0		
8	Удельный годовой расход ЭЭ приведенный к сопоставимым условиям	кВт·ч/м <sup>2</sup>	15,23		
9	Удельный годовой расход ТЭ приведенный к сопоставимым условиям	Гкал/м <sup>2</sup>	0,125		
10	Удельный годовой расход ХВ приведенный к сопоставимым условиям	м <sup>3</sup> /чел.	1,23		
11	Удельный годовой расход ГВ приведенный к сопоставимым условиям	м <sup>3</sup> /чел.	0,11		
12	Удельный годовой расход ИЭР приведенный к сопоставимым условиям	т.у.т./м <sup>2</sup>	0,020		
13	Удельный годовой расход ТТ	т.у.т./м <sup>2</sup>	0		

(доказательство) \_\_\_\_\_ (подпись) (расшифровка подписи)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2027 г.

**ОТЧЕТ  
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
на 1 января 2027г.**

Дата	КОДЫ

Наименование организации: Волгоградское муниципальное учреждение культуры «Централизованная система детских библиотек»

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий						Экономия топливно-энергетических ресурсов					
		источник			объем, тыс. руб.			в натуральном выражении			в стоимостном выражении, тыс. руб.		
		план	факт	отклонение	план	факт	отклонение	план	факт	отклонение	план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	Итого по мероприятиям	X							X				
	Итого по мероприятиям	X							X				
	Всего по мероприятиям	X				X	X	X	X				

**СПРАВОВОЧНО:**

Всего с начала года реализация программ

						X	X	X	X		

(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2027 г.

## 6. Пояснительная записка

В настоящее время достаточно остро стоит проблема повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов. В связи с резким удорожанием стоимости энергоресурсов значительно увеличилась доля затрат на топливно-энергетические ресурсы в себестоимости продукции и оказания услуг. В условиях постоянного роста тарифов на энергоресурсы возрастает значение внедрения энергосберегающих технологий в организациях, финансируемых из бюджетов различного уровня.

Федеральный закон "Об энергосбережении" от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ определяет энергосбережение как реализацию организационных, правовых, технических, технологических, экономических и иных мер, направленных на уменьшение объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующего полезного эффекта от их использования (в том числе объема произведенной продукции, выполненных работ, оказанных услуг).

Программа предусматривает формирование на 2024-2026 годы основных направлений деятельности «Объекта» в сфере эффективного использования энергетических ресурсов в соответствии с федеральным и областным законодательством.

Реализация Программы позволит:

- снизить затраты на потребление энергетических ресурсов;
- достичь целевого уровня снижения потребления энергоресурсов.

Сведения о потреблении энергетических ресурсов и воды.

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	2022 год (базовый)
1.	Объем потребления:		
1.1.	Электрической энергии	тыс. кВт.ч	114,26
	Затраты	тыс. руб.	1204,01
1.2.	Тепловой энергии	Гкал	928,0
	Затраты	тыс. руб.	2001,24
1.3.	Холодной воды	тыс.м <sup>3</sup>	0,814
	Затраты	тыс. руб.	43,26
1.4.	Горячей воды	тыс.м <sup>3</sup>	0,075
	Затраты	тыс. руб.	12,04
1.5.	Иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции	т.у.т.	3,85
	Затраты	тыс. руб.	28,12

Всего человек: 664

Здания, строения, сооружения на балансе объекта:

№	Наименование здания, строения, сооружения или филиала	Тип отопления	Полезная площадь, м <sup>2</sup>	Общая площадь, м <sup>2</sup>	Год постройки	Этажность	Адрес:
1	Детская библиотека-филиал № 12	централизованное	264,3	264,3	1971	1	Ополченская ул, д. 48
2	Детская библиотека-филиал № 14	централизованное	279,1	279,1	1971	1	им. маршала Толбухина ул, влд. 31а
3	Детская библиотека-филиал № 18	централизованное	852,3	852,3	1983	1	им. Энгельса б-р, д. 8
4	Детская библиотека-филиал № 19	централизованное	127,5	127,5	1990	1	им. маршала Еременко ул, д. 54
5	Детская библиотека-филиал № 1	централизованное	239,5	239,5	1967	1	Университетский пр-кт, д. 38
6	Детская библиотека-филиал № 2	централизованное	385,6	385,6	1963	1	им. Германа Тигова ул, д. 32
7	Детская библиотека-филиал № 3	централизованное	440,6	440,6	1959	1	Козловская ул, д. 37а
8	Детская библиотека-филиал № 4	централизованное	130,8	130,8	1963	1	им. Землячки ул, влд. 30а
9	Детская библиотека-филиал № 5	централизованное	394,2	394,2	1966	1	им. Кирова ул, д. 132
10	Детская библиотека-филиал № 6	централизованное	767,7	767,7	1975	1	50 лет Октября ул, д. 17
11	Детская библиотека-филиал № 7	централизованное	433,2	433,2	1958	1	им. Дегтярева ул, влд. 25
12	Детская библиотека-филиал № 8	централизованное	1150,7	1150,7	1981	1	д. 50

13	Детская библиотека-филиал № 9	газ	184	184	1917	1	Абганеровская ул, влд. 112
14	Детская библиотека-филиал № 10	централизованное	389,1	389,1	1979	1	Университетский пр-кт, д. 25
15	Центральная детская библиотека	централизованное	1230,7	1230,7	1971	1	им. В.И. Ленина ул, влд. 6
	Итого:		7269,3	7269,3			

Расчет экономии по зданиям:

№	Адрес:	холодная вода		тепловая энергия		электроэнергия		горячая вода		мотор. топливо		иной ресурс		твёрд. топливо		ЦУС в % ЦУС в натурал. выраж.
		м³	%	Гкал	%	тыс. кВт*ч	%	м³	%	тонн	%	т.у.т.	%	т.у.т.	%	
1	Ополченская ул, д. 48	26	2,0%	25,834	2,0%	2,355	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%			ЦУС в %
		0	0,0%	0,504	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%			ЦУС в натурал. выраж.
2	им. маршала Толбухина ул, влд. 31а	52	3,3%	33,259	3,3%	4,92	3,3%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%			ЦУС в %
		0	0,0%	1,107	0,0%	0,160	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%			ЦУС в натурал. выраж.
3	им. Энгельса б-р, д. 8	37	2,8%	93,109	2,8%	6,156	6,156	16,14	0,0%	0	0,0%	0	0,0%			ЦУС в %
		0	0,0%	2,610	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%			ЦУС в натурал. выраж.
4	им. маршала Еременко ул, д. 54	18	2,4%	13,027	2,4%	1,647	1,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%			ЦУС в %
		0	0,0%	0,311	0,0%	0,017	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%			ЦУС в натурал. выраж.
5	Университетский пр-кт, д. 38	8	3,3%	28,532	3,3%	2,971	0,5%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%			ЦУС в %
		0	0,0%	0,950	0,0%	0,016	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%			ЦУС в натурал. выраж.



												натурал. выраж.
12	д. 50	80	155,917	16,299	21,33							
		0,0%	5,2%	1,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	ЦУС в %	
		0	8,133	0,303	0	0%	0%	0	0%	0	ЦУС в натурал. выраж.	
13	Абганеровская ул, влд. 112	16		1,68								
		0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,0%	ЦУС в %	
		0	0	0	0	0%	0%	0	0%	0,231	ЦУС в натурал. выраж.	
14	Университетский пр-кт, д. 25	69	62,643	9,566								
		0,0%	6,0%	6,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	ЦУС в %	
		0	3,759	0,574	0	0	0	0	0	0	ЦУС в натурал. выраж.	
15	им. В.И. Ленина ул, влд. 6	302	186,087	38,642	33,555							
		0,0%	6,0%	6,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	ЦУС в %	
		0	11,165	2,319	0	0	0	0	0	0	ЦУС в натурал. выраж.	



## **6.1. Цели и задачи Программы**

Целями Программы являются:

- Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) «Объекта».

Задачи Программы:

- Снижение потребления энергоресурсов на «Объекте» за счет внедрения энергосберегающих мероприятий.

## **6.2. Значения целевых показателей.**

Перечень целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности согласно Приказа № 425 от 15.07.2020 об утверждении методических рекомендаций по определению целевого уровня снижения потребления государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и воды» приведен в разделе 2.

## **6.3. Сроки (этапы) реализации программы.**

Начало реализации Программы - 2024 год, окончание - 2026 год. Выделяется два этапа реализации Программы.

Первый этап - 2024-2025 годы - выполнение первоочередных малозатратных, организационных и технических мероприятий.

Второй этап - 2026 год - реализация средnezатратных и высоkozатратных мероприятий со сроком окупаемости 2-5 лет и более 5 лет (соответственно).

## **6.4. Механизм управления реализацией Программы.**

Для выполнения мероприятий Программы предполагается предусматривать выделение средств из бюджетов различного уровня в объемах, установленных Программой.

Указанные объемы могут уточняться при формировании бюджета на очередной финансовый год в соответствии с требованиями бюджетного законодательства.

Для реализации Программы необходимо 1060 тыс. руб. Планируемое распределение необходимых объемов финансирования:

2024 г. - 260 тыс. руб.

2025 г. - 330 тыс. руб.

2026 г. - 470 тыс. руб.

### 6.5. Система программных мероприятий.

Основные программные мероприятия:

- Замена осветительных приборов на светодиодные
- Частичная замена радиаторов отопления.
- Частичная замена оконных блоков на пластиковые ПВХ

Полный перечень программных мероприятий с указанием по каждому мероприятию предполагаемых объемов финансирования, сроков выполнения мероприятий и ожидаемых результатов приведен в разделе 3.

Исполнителем всех мероприятий, указанных в разделе 3 Программы, является «Объект».

«Объект» вправе привлекать для исполнения программных мероприятий специализированные организации в порядке, установленном законодательством.

### 6.6. Оценка социально-экономической и бюджетной эффективности реализации Программы.

В результате реализации Программы будут сокращены затраты «Объекта» на оплату энергоресурсов.

Освободившиеся средства могут быть направлены на развитие системы энергоснабжения и решение иных социально значимых вопросов «Объекта».

## 7. Типология организаций и объектов

Функционально-типологические группы объектов согласно СП 118.13330.2012

№	Типы организаций	Функционально-типологические группы объектов
1	2	3
1	Дошкольные образовательные организации	Детские сады различного типа
2	Общеобразовательные учреждения	Общеобразовательные учреждения (средние общеобразовательные школы, школы-интернаты, начальные и вечерние школы, гимназии, лицей, колледжи)
3	Учреждения профессионального образования: среднего,	Административно-учебные корпуса

	высшего и последипломного	
4	Внешкольные учреждения (школьников и молодежи)	ДЮСШ (включая спортивные школы, школы олимпийского резерва и т.п.)
		Школы искусств (художественные, хореографические)
		Музыкальные школы
5	Учреждения здравоохранения	Лечебные учреждения со стационаром, медицинские центры и т.д.
		Амбулаторно-поликлинические организации (поликлиники, амбулатории)
		Аптеки, молочные кухни, ветеринарные аптеки
		Больницы, в том числе корпуса, отделения (главное, хирургическое, терапевтическое, инфекционное и др.)
		Фельдшерско-акушерские пункты (ФАП)
6	Объекты физкультурного, спортивного и физкультурно-досугового назначения	Типовые открытые спортивные сооружения (стадионы, ледовые арены, катки, хоккейные площадки, теннисные корты)
		Крытые спортивные сооружения (спортивные залы и спорткомплексы, физкультурно-досуговые комплексы, легкоатлетические манежи)
		Бассейны, водно-спортивные комплексы
7	Здания и помещения культурно-просветительного назначения и религиозных организаций	Библиотеки, читальные залы, медиатеки
		Музеи, выставки и т.п.
8	Зрелищные и досугово-развлекательные учреждения	Театры и кинотеатры
		Клубы (дома досуга, дома культуры, центры культуры, центры досуга, дворцы культуры, сельские клубы)
9	Учреждения органов управления	Административные здания
10	Учреждения социальной защиты населения (собесы, биржи труда и др.)	Собесы, биржи труда, центры занятости
11	Научно-исследовательские организации (за исключением крупных и специальных сооружений), проектные и конструкторские организации	НИИ, Проектные и конструкторские организации

**8. Расчетные (нормативные) температуры внутреннего воздуха в помещениях общественных зданий**

№	Функционально-типологические группы объектов	Расчетная (нормативная) температура внутреннего воздуха, °С
1	Детские сады различного типа	21
2	Общеобразовательные учреждения (средние общеобразовательные школы, школы-интернаты, начальные и вечерние школы, гимназии, лицей, колледжи)	18
3	Учреждения профессионального образования: среднего, высшего и последипломного. Административно-учебные корпуса	18
4	ДЮСШ (включая спортивные школы, школы олимпийского резерва и т.п.)	20
5	Школы искусства (художественные, хореографические)	20
6	Музыкальные школы	20
7	Лечебные учреждения со стационаром, медицинские центры и т.д.	20
8	Амбулаторно-поликлинические организации (поликлиники, амбулатории)	20
9	Аптеки, молочные кухни, ветеринарные аптеки	20
10	Больницы, в том числе корпуса, отделения (главное, хирургическое, терапевтическое, инфекционное и др.)	20
11	Фельдшерско-акушерские пункты (ФАП)	20
12	Типовые открытые спортивные сооружения (стадионы, ледовые арены, катки, хоккейные площадки, теннисные корты)	18
13	Крытые спортивные сооружения (спортивные залы и спорткомплексы, физкультурно-досуговые комплексы, легкоатлетические манежи)	18
14	Бассейны, водно-спортивные комплексы	24
15	Библиотеки, читальные залы, медиатеки	20

16	Музеи, выставки, и т.п.	20
17	Театры и кинотеатры	20
18	Клубы (дома досуга, дома культуры, центры культуры, центры досуга, дворцы культуры, сельские клубы)	20
19	Административные здания	20
20	Собесы, биржи труда, центры занятости	20
21	НИИ, проектные и конструкторские организации	20

### 9. Наиболее распространенная этажность для зданий

№	Функционально-типологические группы объектов	Наиболее распространенная этажность
1	Детские сады различного типа	2
2	Общеобразовательные учреждения (средние общеобразовательные школы, школы-интернаты, начальные и вечерние школы, гимназии, лицей, колледжи)	3
3	Учреждения профессионального образования: среднего, высшего и последиplomного. Административно-учебные корпуса	2
4	ДЮСШ (включая спортивные школы, школы олимпийского резерва и т.п.)	1
5	Школы искусств (художественные, хореографические)	2
6	Музыкальные школы	2
7	Лечебные учреждения со стационаром, медицинские центры и т.д.	1
8	Амбулаторно-поликлинические организации (поликлиники, амбулатории)	2
9	Аптеки, молочные кухни, ветеринарные аптеки	1
10	Больницы, в том числе корпуса, отделения (главное, хирургическое, терапевтическое, инфекционное и др.)	1
11	Фельдшерско-акушерские пункты (ФАП)	1
12	Типовые открытые спортивные сооружения (стадионы, ледовые арены, катки, хоккейные площадки, теннисные корты)	1
13	Крытые спортивные сооружения (спортивные	2

	залы и спорткомплексы, физкультурно-досуговые комплексы, легкоатлетические манежи)	
14	Бассейны, водно-спортивные комплексы	2
15	Библиотеки, читальные залы, медиатеки	1
16	Музеи, выставки, и т.п.	2
17	Театры и кинотеатры	2
18	Клубы (дома досуга, дома культуры, центры культуры, центры досуга, дворцы культуры, сельские клубы)	2
19	Административные здания	2
20	Собесы, биржи труда, центры занятости	2
21	НИИ, проектные и конструкторские организации	2

#### 10. Коэффициенты пересчета в условное топливо по угольному эквиваленту

Вид топлива	Единицы измерения	Коэффициенты пересчета в условное топливо по угольному эквиваленту*
Уголь каменный	Тонн	0,768
Уголь бурый	Тонн	0,467
Сланцы горючие	Тонн	0,3
Торф топливный	Тонн	0,34
Дрова для отопления	м3 (плотн.)	0,266
Нефть, включая газовый конденсат	Тонн	1,43
Газ горючий природный (естественный)	тыс. м3	1,154
Кокс металлургический	Тонн	0,99
Брикеты угольные	Тонн	0,605
Брикеты и п/брикеты торфяные	Тонн	0,6
Мазут топочный	Тонн	1,37
Мазут флотский	Тонн	1,43
Топливо печное бытовое	Тонн	1,45
Керосин для технических целей	Тонн	1,47
Керосин осветительный	Тонн	1,47
Газ горючий искусственный коксовый	тыс. м3	0,57
Газ нефтеперерабатывающих предприятий	тыс. м3	1,5

сухой		
Газ сжиженный	Тонн	1,57
Топливо дизельное	Тонн	1,45
Топливо моторное	Тонн	1,43
Бензин автомобильный	Тонн	1,49
Бензин авиационный	Тонн	1,49
Топливо для реактивных двигателей	Тонн	1,47
Нефтебитум	Тонн	1,35
Газ горючий искусственный доменный	тыс. м <sup>3</sup>	0,43
Электроэнергия	тыс. кВт*ч	0,3445
Теплоэнергия	Гкал	0,1486
Гидроэнергия	тыс. кВт*ч	0,3445
Атомная энергия	тыс. кВт*ч	0,3445

## 11. Свидетельство членства в саморегулируемой организации



САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО  
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ АЛЬЯНС ЭНЕРГОАУДИТОРОВ»  
Регистрационный номер в государственном реестре  
саморегулируемых организаций в области энергетического обследования  
№ СРО-Э-150 от 14 декабря 2012 года

г. Москва 29 ноября 2019 г.

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 0188-352528843316-29112019-Э0150  
выдано члену саморегулируемой организации

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ  
РОМАНОВ ДМИТРИЙ СЕРГЕЕВИЧ**

ИНН 352528843316 ОГРНИП 319352500048262  
160000, ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ВОЛОГДА

Выдано на основании Решения Правления Партнерства  
Протокол № 227-ЗЧП от 28 ноября 2019 г.

Настоящим свидетельством подтверждается право осуществлять  
деятельность по проведению энергетического обследования в соответствии  
с Федеральным законом РФ от 29 ноября 2009 года № 361-ФЗ

Свидетельство выдано  
без ограничения срока действия и  
действительно на всей территории  
Российской Федерации.  
Действие свидетельства (допуска)  
может быть приостановлено.



Сведения об актуальном статусе  
свидетельства (допуска)  
размещены в Реестре членства  
на сайте саморегулируемой  
организации по адресу  
[www.sro150.ru](http://www.sro150.ru)

Подлежит возврату при выходе из Партнерства

Директор  
СРО НП «МАЗ» **А.В. Кокорин**



Зарегистрировано в Главном управлении  
Министерства юстиции Российской Федерации  
по Москве 19 апреля 2012 г.  
Почтовый номер ТТ 14234445

Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации  
по Москве 19 апреля 2012 г.  
ОГРНИП 319352500048262  
ИНН 352528843316



## 12. Расчет целевого уровня снижения потребности в ресурсах по каждому зданию

### Детская библиотека-филиал № 12

Дата составления в/оу исполнителя Должность, наименование Наименование учреждения ИНН учреждения Наименование здания, строения, сооружения		15 июля 2021 г. Глашатаев Дмитрий Сергеевич Индивидуальный предприниматель ИНН 44-02-00545 3444074875 Детская библиотека-филиал № 12		Целевой уровень снижения потребности в ресурсах по каждому зданию	Целевой уровень снижения потребности в ресурсах по каждому зданию	Целевой уровень снижения потребности в ресурсах по каждому зданию	Целевой уровень снижения потребности в ресурсах по каждому зданию	Целевой уровень снижения потребности в ресурсах по каждому зданию	Целевой уровень снижения потребности в ресурсах по каждому зданию
Цель/задача	Исходные данные	Уровень эффективности (субъективно)	Потребность в ресурсах	Целевой уровень снижения	Целевой уровень снижения	Целевой уровень снижения	Целевой уровень снижения	Целевой уровень снижения	Целевой уровень снижения
Потребление тепловой энергии на отопление в помещениях, ВЧМДТСОИ	24,80	28,2	27%	2%	2%	2%	2%	2%	2%
Потребление горячей воды, кВт/час	требования по снижению потребления на отопление	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено
Потребление холодной воды, куб/час	1,34	4,1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Потребление электрической энергии, кВт/час	8,04	12,1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Потребление природного газа, куб/м <sup>3</sup>	требования по снижению потребления на отопление	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено
Потребление тепловой энергии на горячее водоснабжение в помещениях, ВЧМДТСОИ	требования по снижению потребления на отопление	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено
Потребление воды на хозяйственные нужды в помещениях, ВЧМДТСОИ	требования по снижению потребления на отопление	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено
Потребление энергии на электроснабжение в помещениях, ВЧМДТСОИ	требования по снижению потребления на отопление	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено

## Детская библиотека-филиал № 14

Дата заполнения	19 июня 2023 г.
ФИО заглавного сотрудника	Рудова Дарья Сергеевна
Должность, наименование квалификационного уровня, ИНН организации	Информационный менеджер ИМ И.С.Рудова 3488010073
Наименование адрес, строения, сооружения	Детская библиотека-филиал № 14

Показатель	Удельное значение эффективности (коэффициент)	Потребность в ресурсах	Целевой уровень исполнения	Целевой уровень выполнения за год	Целевой уровень выполнения на период и в год	Целевой уровень выполнения за трилетний период
Потребность в ресурсах на исполнение функций (Функциональный показатель)	26,2	4,08	3%	4,31	4,20	4,20
Потребность в ресурсах на исполнение функций (Функциональный показатель)	4,1	1,73	4%	4,00	4,00	4,00
Потребность в ресурсах на исполнение функций (Функциональный показатель)	12,3	17,81	7%	17,59	17,24	17,09
Потребность в ресурсах на исполнение функций (Функциональный показатель)	4,00	4,00	4,00%	4,00	4,00	4,00
Потребность в ресурсах на исполнение функций (Функциональный показатель)	4,00	4,00	4,00%	4,00	4,00	4,00
Потребность в ресурсах на исполнение функций (Функциональный показатель)	4,00	4,00	4,00%	4,00	4,00	4,00
Потребность в ресурсах на исполнение функций (Функциональный показатель)	4,00	4,00	4,00%	4,00	4,00	4,00

## Детская библиотека-филиал № 18

Дата заполнения	15 июля 2021г.
ФИО ответственного	Глушова Дмитрий Сергеевич
Должность, наименование	Надольщик/главный бухгалтер/бухгалтер
Наименование учреждения	6078-5434874
ИНН учреждения	3442014875
Наименование здания, строения, сооружения	Детская библиотека-филиал № 18

Планируемые мероприятия	Удельный вес затрат на мероприятие	Уровень востребованности мероприятия (оценочно)	Потенциал окупаемости мероприятия	Целевой эффект мероприятия	Целевой уровень окупаемости затрат за первый и второй год	Целевой уровень окупаемости затрат за третий период
Потребность в книжной литературе и журналах, фильмах/ТСО	4,34	20,2	20%	7%	34,7%	10,32
Потребность в газетной прессе, журналах	6,21	1,2	0%	0%	Зачисл. эффективна	Зачисл. эффективна
Потребность в газетной прессе, журналах, фильмах/ТСО	6,63	4,3	0%	0%	Зачисл. эффективна	Зачисл. эффективна
Потребность в газетной прессе, журналах, фильмах/ТСО	7,22	0,1	0%	0%	Зачисл. эффективна	Зачисл. эффективна
Потребность в газетной прессе, журналах, фильмах/ТСО	Требования по окупаемости отсутствуют	не определены	не определены	не определены	не определены	не определены
Потребность в газетной прессе, журналах, фильмах/ТСО	Требования по окупаемости отсутствуют	не определены	не определены	не определены	не определены	не определены
Потребность в газетной прессе, журналах, фильмах/ТСО	Требования по окупаемости отсутствуют	не определены	не определены	не определены	не определены	не определены
Потребность в газетной прессе, журналах, фильмах/ТСО	Требования по окупаемости отсутствуют	не определены	не определены	не определены	не определены	не определены

## Детская библиотека-филиал № 19

Дата заполнения	15 июля 2021 г.
ФНО (наименование)	Районная Детская Библиотека
Должность, наименование подразделения	Информационный специалист
Инициалы, фамилия	ИВАНОВА И.С.
ИПИН подразделения	34.450.14075
Наименование центра, службы, организации	Детская библиотека-филиал № 19

Параметры	Удельная нагрузка (количество)	Результат высшей эффективности (показатель)	Показатель скорости потребления	Целевой уровень исполнения	Целевой уровень снижения на период год	Целевой уровень снижения за период в квартал год	Целевой уровень снижения за период в месяц
Потребление товаров (книжки, альбомы, журналы, газеты, игрушки)	11,48	16,1	24%	7%	11,23	37,66	38,18
Потребление товаров (книжки, альбомы, журналы, газеты, игрушки)	Требования не сформированы	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление товаров (книжки, альбомы, журналы, газеты, игрушки)	1,88	4,1	6%	3%	Целевой уровень снижения не установлен	Целевой уровень снижения не установлен	Целевой уровень снижения не установлен
Потребление интернет-сервисов, сайтов	12,80	12,1	10%	1%	12,80	12,80	12,79
Потребление фотопечати, копий	Требования не сформированы	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление товаров (книжки, альбомы, журналы, газеты, игрушки)	Требования не сформированы	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление услуг энергетических ресурсов на территории в собственности ФНКОУ ДБС	Требования не сформированы	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление услуг энергетических ресурсов на территории в собственности ФНКОУ ДБС	Требования не сформированы	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление услуг коммунальных, других	Требования не сформированы	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо

## Детская библиотека-филиал № 1

		15 июля 2021г.				
		ФМО дошкольного образования Муниципального округа Сарыяк				
		Муниципальное предприятие «Ю.О. ДСД»				
		ИНН республиканской территории Детская библиотека-филиал № 1				
Показатель	Краткое описание индикатора	Уровень выполнения индикатора (по плану)	Планируемые показатели	Целевой уровень выполнения	Целевой уровень выполнения на период и квартал (год)	Целевой уровень выполнения на квартал и период за три квартал года
Потребление туалетной бумаги на одного человека в день, шт/год	4,87	20,2	30%	7%	42,34	42,34
Потребление туалетной воды, шт/год	Потребление на одного человека на территории	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление туалетной воды, шт/год	4,27	4,1	5%	5%	Целевой эффект: Требуется на территории	Целевой эффект: Требуется на территории
Потребление туалетной воды, шт/год	12,41	10,1	5%	7%	12,38	12,38
Потребление туалетной воды, шт/год	Потребление на одного человека на территории	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление туалетной воды, шт/год	Потребление на одного человека на территории	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление туалетной воды, шт/год	Потребление на одного человека на территории	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление туалетной воды, шт/год	Потребление на одного человека на территории	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо

## Детская библиотека-филиал № 2

Дата заполнения	19 июля 2023 г.
ФИО заведующей	Ромаша Татьяна Сергеевна
Должность, занимаемая	Заведующая филиалом (ИДР) библиотеки
Наименование учреждения	ИДР ДСБ № 2
ИИН заведующей	3444014075
Наименование ЦДБ, страны, создания	Детская библиотека-филиал № 2

Примечание	Удельный вес в общем потреблении	Уровень выстилки (процент)	Потребность выстилки	Целевой расход выстилки	Целевой расход выстилки за период год	Целевой расход выстилки за период в среднем по ЦДБ	Целевой расход выстилки за сравнительный период
Потребление туалетной бумаги на территории в летний период, ФНД/ДТ/СД	60,20	20,2	67%	4%	47,21	40,26	40,26
Потребление туалетной бумаги в школе, ФНД/ДТ/СД	Требования по санитарным потребностям не устанавливаются	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление туалетной бумаги в школе, ФНД/ДТ/СД	1,67	4,1	6%	4%	Целевой расход выстилки на территории не устанавливается	Целевой расход выстилки на территории не устанавливается	Целевой расход выстилки на территории не устанавливается
Потребление туалетной бумаги в школе, ФНД/ДТ/СД	30,03	10,1	6%	6%	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление туалетной бумаги в школе, ФНД/ДТ/СД	Требования по санитарным потребностям не устанавливаются	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление туалетной бумаги на территории в летний период, ФНД/ДТ/СД	Требования по санитарным потребностям не устанавливаются	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление туалетной бумаги на территории в летний период, ФНД/ДТ/СД	Требования по санитарным потребностям не устанавливаются	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление туалетной бумаги на территории в летний период, ФНД/ДТ/СД	Требования по санитарным потребностям не устанавливаются	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо



## Детская библиотека-филиал № 4

Дата заполнения	15 июля 2023 г.
Имя ответственного	Романов Дмитрий Сергеевич
Должность ответственного	Исследовательская деятельность
Наименование учреждения	ОГБУ «ДБФ»
ИИН учреждения	3444014813
Наименование здания, строения, сооружения	Детская библиотека-филиал № 4

Показатель	Удельный вес в потреблении	Уровень выполнения (коэффициент)	Планируемый показатель	Целевой уровень выполнения	Целевой уровень выполнения за первый квартал	Целевой уровень выполнения за первый и второй квартал	Целевой уровень выполнения за три квартал
Потребление тепловой энергии в зданиях, кВт/год	0,06	29,2	0%	0%	0,02	0,04	0,04
Потребление горячей воды, м3/мес	Потребление за счетами	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление холодной воды, м3/мес	Потребление за счетами	4,7	0%	0%	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
Потребление электрической энергии, кВт/час	12,15	62,3	1%	0%	0,78	1,57	2,35
Потребление природного газа, м3/мес	Потребление за счетами	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление твердого топлива из woods, включая вывозимое, кВт/год	Потребление за счетами	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление жидкого топлива из woods, включая вывозимое, кВт/год	Потребление за счетами	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление жидкого топлива из woods, включая вывозимое, кВт/год	Потребление за счетами	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление жидкого топлива из woods, включая вывозимое, кВт/год	Потребление за счетами	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо



## Детская библиотека-филиал № 5

Дата зачисления	16 июля 2021 г.
ФИО записавшего	Ромаша Дмитрий Сергеевич
Должность записавшего	Начальник цеховой производственной
Наименование учреждения	БОУ «СЗСБС»
ИНН учреждения	3440714075
наименование здания, строения, сооружения	Детская библиотека-филиал № 5

Показатель	Удельная годовая нагрузка (коэффициент)	Уровень выской эффективности (коэффициент)	Повышение доли участия	Целевой уровень выполнения	Целевой уровень выполнения за первый год	Целевой уровень выполнения за первый и второй год	Целевой уровень выполнения с начала года по фактический уровень за фактический период
Потребована теория обучения и практики в области, ФУНКЦИОН	4,38	26,2	10%	4%	4,38	4,38	4,38
Потребована теория и практика в области, ФУНКЦИОН	требуется по количеству обучающихся не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается
Потребована теория и практика в области, ФУНКЦИОН	0,74	4,1	0%	0%	Целевой эффективный уровень не устанавливается	Целевой эффективный уровень не устанавливается	Целевой эффективный уровень не устанавливается
Потребована практическая работа, ФУНКЦИОН	10,28	12,1	1%	0%	10,28	10,14	10,14
Потребована теория и практика в области, ФУНКЦИОН	требуется по количеству обучающихся не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается
Потребована теория и практика в области, ФУНКЦИОН	требуется по количеству обучающихся не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается
Потребована практическая работа в области, ФУНКЦИОН	требуется по количеству обучающихся не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается
Потребована теория и практика в области, ФУНКЦИОН	требуется по количеству обучающихся не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается

## Детская библиотека-филиал № 6

Дата окончания	31 июля 2023 г.
ФНС подразделения	Филиал Детской Библиотеки
Должность исполнителя	Муниципальный организатор
Наименование учреждения	ВРРБ, ОГДБ
ИФН подразделения	34401403
Наименование здания, строения, сооружения	Детская библиотека филиал № 6

Показатель	Удельная нагрузка эквивалент	Уровень вынужден эффективности (показатель)	Потребная совокупная нагрузка	Целевой уровень выполнения	Целевой уровень Совокупной нагрузки ГОД	Целевой уровень задания за первый и второй год	Целевой уровень Статусная за графический период
Бюджетные затраты на оплату и эксплуатацию ВРМДТСС	4,07	2,2	22%	7%	4,07	4,07	1,00
Бюджетные затраты на оплату эксплуатации ВРМДТСС	0,07	1,1	6%	3%	Задача эффективна Требования по устойчивости устойчивости	Задача эффективна Требования по устойчивости устойчивости	Задача эффективна Требования по устойчивости устойчивости
Бюджетные затраты на оплату эксплуатации ВРМДТСС	0,03	4,1	6%	6%	Задача эффективна Требования по устойчивости	Задача эффективна Требования по устойчивости	Задача эффективна Требования по устойчивости
Бюджетные затраты на оплату эксплуатации ВРМДТСС	0,07	0,1	13%	1%	1,1 (1)	0,07	0,04
Бюджетные затраты на оплату эксплуатации ВРМДТСС	Требования по оплате эксплуатации по устойчивости	неформализован	неформализован	неформализован	неформализован	неформализован	неформализован
Бюджетные затраты на оплату эксплуатации ВРМДТСС	Требования по оплате эксплуатации по устойчивости	неформализован	неформализован	неформализован	неформализован	неформализован	неформализован
Бюджетные затраты на оплату эксплуатации ВРМДТСС	Требования по оплате эксплуатации по устойчивости	неформализован	неформализован	неформализован	неформализован	неформализован	неформализован
Бюджетные затраты на оплату эксплуатации ВРМДТСС	Требования по оплате эксплуатации по	неформализован	неформализован	неформализован	неформализован	неформализован	неформализован



## Детская библиотека-филиал № 8

Дата составления	15 июля 2023 г.
ФИО ответственного	Рыжова Дарья Сергеевна
Должность, наименование	Нарядчик/лицензиар организации
Наименование организации	ООО «ДСБ»
ИНН организации	Масштаб
ОГРН организации	Масштаб
Наименование адрес, страна, государство	Детская библиотека-филиал № 8

Показатель	Удельные показатели	уровня, % (коэффициент эффективности)	Планируемые показатели	Целевой процент выполнения	Целевой уровень, % (за первый год)	Целевой уровень, % (за второй и третий год)	Целевой уровень, % (за весь период)
Потребление расходных материалов в виде бумаги, ВнФНС	49,89	26,2	40%	5%	49,21	49,21	47,07
Потребление расходных материалов в виде чернил, ВнФНС	1,36	1,8	9%	0%	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
Потребление расходных материалов в виде картриджей, ВнФНС	1,20	4,1	8%	0%	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
Потребление расходных материалов в виде чернил, ВнФНС	14,16	12,1	16%	2%	14,11	14,05	12,56
Потребление расходных материалов в виде чернил, ВнФНС	Данные по расходам отсутствуют	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление расходных материалов в виде чернил, ВнФНС	Данные по расходам отсутствуют	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление расходных материалов в виде чернил, ВнФНС	Данные по расходам отсутствуют	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление расходных материалов в виде чернил, ВнФНС	Данные по расходам отсутствуют	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление расходных материалов в виде чернил, ВнФНС	Данные по расходам отсутствуют	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо



## Детская библиотека-филиал № 10

Дата зачисления	15 июля 2021 г.
Вид зачисления	Решение Детской Сессии
Должность записавшего	Народный депутат
Материалы резолюции (или решения)	№ 1/2 от 15.07.21
Наименование здания, строения, сооружения	Детская библиотека-филиал № 10

Показатель	Удельная годовая нагрузка	Уровень выской ИФ (вспомогательная нагрузка)	Получение сведений по телефону	Целевой уровень посещения	Целевой уровень обслуживания за годовой год	Целевой уровень выписки за период в отчетный год	Целевой уровень обслуживания на региональном уровне
Потребление тепловой энергии в помещениях, кВт/час	81,81	20,2	11%	11%	27,42	80,87	82,83
Потребление горячей воды, кубом	требуется по сведениям потребителя на установившемся уровне	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление холодной воды, кубом	1,28	4,1	8%	8%	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
Потребление электрической энергии, кВт/час	24,38	10,1	11%	11%	11,63	21,23	21,80
Потребление природного газа, кубом	требуется по сведениям потребителя на установившемся уровне	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление тепловой энергии на горячее водоснабжение, кВт/час	требуется по сведениям потребителя на установившемся уровне	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление воды из водопроводных сетей на горячее водоснабжение, кубом	требуется по сведениям потребителя на установившемся уровне	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление воды из водопроводных сетей на холодное водоснабжение, кубом	требуется по сведениям потребителя на установившемся уровне	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо

## Центральная детская библиотека

Дата заполнения	15 июля 2021 г.
ФИО исполнителя	Руденко Дмитрий Сергеевич
Должность исполнителя	Культурный работник
Исполнительная организация	ФКУК «ДБСЗ»
Идентификационный номер	3114010375
Идентификация заявки, от которой, совершена	Центральная детская библиотека

Параметры	Крайняя плановая величина	Уровень высокой эффективности (баллы)	Планируемые показатели	Целевой уровень выполнения	Целевой уровень выполнения за период 1 кв. 2021 г.	Целевой уровень выполнения за период 1 кв. 2021 г.	Целевой уровень выполнения за текущий период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, кВт/ч/год	15,42	25,2	65%	0%	64,7	63,46	64,37
Потребление холодной воды, м <sup>3</sup> /год	5,41	1,5	6%	0%	Значит эффективнее	Значит эффективнее	Значит эффективнее
Потребление горячей воды, м <sup>3</sup> /год	3,87	4,1	6%	0%	Требования не выполняются	Требования не выполняются	Требования не выполняются
Потребление электрической энергии, кВт/ч/год	31,40	12,1	65%	17%	Значит эффективнее	Значит эффективнее	Значит эффективнее
Потребление природного газа, м <sup>3</sup> /год	Требования по снижению потребления не выполняются	выполняются	выполняются	выполняются	выполняются	выполняются	выполняются
Потребление тепловой энергии на электроснабжение в здании, кВт/ч/год	Требования по снижению потребления не выполняются	выполняются	выполняются	выполняются	выполняются	выполняются	выполняются
Потребление электрической энергии на электроснабжение в здании, кВт/ч/год	Требования по снижению потребления не выполняются	выполняются	выполняются	выполняются	выполняются	выполняются	выполняются
Потребление природного газа на электроснабжение в здании, м <sup>3</sup> /год	Требования по снижению потребления не выполняются	выполняются	выполняются	выполняются	выполняются	выполняются	выполняются