

УТВЕРЖДАЮ
Приказом
от 11.08.2023 № 43

Директор
Государственное автономное
учреждение культуры Ярославской
области "Культурно-просветительский
центр имени В.В. Терешковой"

И.Н. Трофилева
(подпись) Трофилева И.Н.

«11» августа 2023 г.



ПРОГРАММА
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Государственное автономное учреждение культуры Ярославской области "Культурно-просветительский центр имени В.В. Терешковой"

2024-2026 гг.

г. Ярославль
2023 г.

Содержание

Шифр	Наименование
1 ПЭ	Содержание
2 ПЭ	Паспорт программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности
3 ПЭ	Отчет о достижении значений целевых показателей программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности
4 ПЭ	Отчет о реализации мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности
5 ПЭ	Сведения о целевых показателях программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности (сводные данные по учреждению)
6 ПЭ	Сведения о целевых показателях программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности (по зданию)
7 ПЭ	Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности (по зданию)
8 ПЭ	Расчет потенциала и целевого уровня снижения (ЦУС) потребления ресурсов (по зданию)

ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Государственное автономное учреждение культуры Ярославской области "Культурно-просветительский центр имени В.В. Терешковой"
2024-2026 гг.

2 ПЭ

Полное наименование организации	Государственное автономное учреждение культуры Ярославской области "Культурно-просветительский центр имени В.В. Терешковой"
Основание для разработки программы	- Статья 24, 25 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
	- Постановления Правительства Российской Федерации № 1289 от 07.10.2019 г.
	- Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации»
	- Приказ Минэкономразвития РФ от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»
	- Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2014 № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях» (раздел III. Расчет значений целевых показателей муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности)
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Государственное автономное учреждение культуры Ярославской области "Культурно-просветительский центр имени В.В. Терешковой"
Полное наименование разработчиков программы	Общество с ограниченной ответственностью "Квартал"
Цели программы	Повышение эффективности расходования энергетических ресурсов в учреждении
Задачи программы	Обеспечение снижения потребления энергоресурсов с целью снижения расходов на их оплату
Целевые показатели программы	Оснащенность приборами учета электроэнергии
	Оснащенность приборами учета тепловой энергии
	Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения
	Оснащенность приборами учета горячего водоснабжения
	Оснащенность приборами учета природного газа
	Снижение потребления электрической энергии
	Снижение потребления тепловой энергии
	Снижение потребления холодной воды
	Снижение потребления горячей воды
	Снижение потребления природного газа
	Снижение потребления иного топлива
	Снижение потребления моторного топлива
	Удельный расход электрической энергии на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв.метр)
	Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв.метр)
Удельный расход холодной воды на снабжение учреждения (в расчете на 1 человека)	
Удельный расход горячей воды на снабжение учреждения (в расчете на 1 человека)	
Удельный расход природного газа на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв.метр)	
Удельный расход иного топлива на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв.метр)	
Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств (внутреннее освещение)	
Доля источников света со светоотдачей не менее 100 Лм/Вт от общего количества источников света в уличном и наружном освещении.	
Целевые показатели программы	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности учреждения (%)
	Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных (государственных) нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для муниципальных (государственных) нужд (для организаций с участием муниципального образования (субъекта Российской Федерации), являющихся муниципальными (государственными) заказчиками)
	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных учреждением (ед.)

Сроки реализации программы	2024-2026 гг.				
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	Общий объем финансирования программы на весь период действия:			2512,19	(тыс.руб)
	в том числе: / внебюджетное финансирование:			-	(тыс.руб)
	В разрезе по годам:				
		1-й год	761,00 /	-	(тыс.руб.)
	2-й год	961,80 /	-	(тыс.руб)	
	3-й год	789,39 /	-	(тыс.руб)	
Планируемые результаты реализации программы	Обеспечение снижения в сопоставимых условиях объема потребленных энергетических ресурсов за весь период реализации программы в целом по учреждению:				
	Снижение потребления электрич. энергии	(тыс. кВт*ч)	37,846 /	297,226	(тыс.руб)
	Снижение потребления тепловой энергии	(Гкал)	45,381 /	105,972	(тыс.руб)
	Снижение потребления холодной воды	(тыс. куб.м)	0,118 /	7,910	(тыс.руб)
	Снижение потребления горячей воды	(тыс. куб.м)	- /	-	(тыс.руб)
	Снижение потребления природного газа	(тыс. куб.м)	- /	-	(тыс.руб)
	Снижение потребления иного топлива	(т.у.т)	- /	-	(тыс.руб)
	Снижение потребления моторного топлива	(тыс.л)	0,474 /	18,611	(тыс.руб)
	Общее снижение потребления ТЭР	(т.у.т)	20,479 /	429,720	(тыс.руб)
	Обеспечение снижения в сопоставимых условиях объема потребленных энергетических ресурсов за 1-й год в целом по учреждению:				
	Снижение потребления электрич. энергии	(тыс. кВт*ч)	14,007 /	105,051	(тыс.руб)
	Снижение потребления тепловой энергии	(Гкал)	10,452 /	23,257	(тыс.руб)
	Снижение потребления холодной воды	(тыс. куб.м)	0,041 /	2,594	(тыс.руб)
	Снижение потребления горячей воды	(тыс. куб.м)	- /	-	(тыс.руб)
	Снижение потребления природного газа	(тыс. куб.м)	- /	-	(тыс.руб)
	Снижение потребления иного топлива	(т.у.т)	- /	-	(тыс.руб)
	Снижение потребления моторного топлива	(тыс.л)	0,474 /	18,611	(тыс.руб)
	Общее снижение потребления ТЭР	(т.у.т)	7,076 /	149,513	(тыс.руб)
	Обеспечение снижения в сопоставимых условиях объема потребленных энергетических ресурсов за 2-й год в целом по учреждению:				
	Снижение потребления электрич. энергии	(тыс. кВт*ч)	12,566 /	98,958	(тыс.руб)
	Снижение потребления тепловой энергии	(Гкал)	25,434 /	59,422	(тыс.руб)
	Снижение потребления холодной воды	(тыс. куб.м)	0,039 /	2,637	(тыс.руб)
	Снижение потребления горячей воды	(тыс. куб.м)	- /	-	(тыс.руб)
	Снижение потребления природного газа	(тыс. куб.м)	- /	-	(тыс.руб)
	Снижение потребления иного топлива	(т.у.т)	- /	-	(тыс.руб)
	Снижение потребления моторного топлива	(тыс.л)	- /	-	(тыс.руб)
	Общее снижение потребления ТЭР	(т.у.т)	8,108 /	161,016	(тыс.руб)
	Обеспечение снижения в сопоставимых условиях объема потребленных энергетических ресурсов за 3-й год в целом по учреждению:				
	Снижение потребления электрич. энергии	(тыс. кВт*ч)	11,273 /	93,218	(тыс.руб)
	Снижение потребления тепловой энергии	(Гкал)	9,495 /	23,293	(тыс.руб)
Снижение потребления холодной воды	(тыс. куб.м)	0,038 /	2,680	(тыс.руб)	
Снижение потребления горячей воды	(тыс. куб.м)	- /	-	(тыс.руб)	
Снижение потребления природного газа	(тыс. куб.м)	- /	-	(тыс.руб)	
Снижение потребления иного топлива	(т.у.т)	- /	-	(тыс.руб)	
Снижение потребления моторного топлива	(тыс.л)	- /	-	(тыс.руб)	
Общее снижение потребления ТЭР	(т.у.т)	5,295 /	119,191	(тыс.руб)	

ОТЧЕТ
О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2023г.

Государственное автономное учреждение культуры Ярославской области "Культурно-просветительский центр
имени В.В. Терешковой"

Шифр 3 ПЭ

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы		
			план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6
Общие сведения					
1	Общая площадь зданий, строений, сооружений учреждения	кв.м.	2511,15	2511,15	-
2	Количество человек, использующих энергетические ресурсы, в том числе:	чел.	854,00	930,00	76,00
3	Количество сотрудников	чел.	54,00	54,00	-
4	Количество иных лиц, использующих энергетические ресурсы	чел.	800,00	876,00	76,00
5	Тариф на электроэнергию	руб.	5,99	6,80	0,80
6	Тариф на тепловую энергию	руб.	2038,03	2070,05	32,02
7	Тариф на холодную воду	руб.	71,24	63,88	-7,36
8	Тариф на горячую воду	руб.	-	-	-
9	Тариф на природный газ	руб.	-	-	-
10	Тариф на иное топливо	руб.	-	-	-
11	Тариф на моторное топливо	руб.	39,62	39,24	-0,39
Потребление энергетических ресурсов					
12	Потребление электрической энергии в натуральном выражении	кВт*ч	283629	136173	-147456
13	Потребление электрической энергии в стоимостном выражении	тыс. руб.	1700,099	925,766	-774,333
14	Потребление тепловой энергии в натуральном выражении	Гкал	402,90	391,96	-10,94
15	Потребление тепловой энергии в стоимостном выражении	тыс. руб.	821,122	811,376	-9,746
16	Потребление холодной воды в натуральном выражении	куб.м	1681	1267	-414
17	Потребление холодной воды в стоимостном выражении	тыс. руб.	119,750	80,936	-38,814
18	Потребление горячей воды натуральном выражении	куб.м	-	-	-
19	Потребление горячей воды в стоимостном выражении	тыс. руб.	-	-	-
20	Потребление природного газа в натуральном выражении	куб.м	-	-	-
21	Потребление природного газа в стоимостном выражении	тыс. руб.	-	-	-
22	Потребление иного топлива в натуральном выражении	т у т	-	-	-
23	Потребление иного топлива в стоимостном выражении	тыс. руб.	-	-	-
24	Потребление моторного топлива в натуральном выражении	тыс.л	4,697	4,743	0,046
25	Потребление моторного топлива в стоимостном выражении	тыс. руб.	186,113	186,113	-
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности					
26	Оснащенность приборами учета электроэнергии	%	100	100	-
27	Оснащенность приборами учета тепловой энергии	%	100	100	-
28	Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения	%	100	100	-
29	Оснащенность приборами учета горячего водоснабжения	%	-	-	-
30	Оснащенность приборами учета природного газа	%	-	-	-
31	Снижение потребления электрической энергии	тыс. кВт*ч	5,673	147,456	141,784

1	2	3	4	5	6
32	Снижение потребления тепловой энергии	Гкал	8,058	10,940	2,882
33	Снижение потребления холодной воды	тыс. куб.м	0,034	0,414	0,380
34	Снижение потребления горячей воды	тыс. куб.м	-	-	-
35	Снижение потребления природного газа	тыс. куб.м	-	-	-
36	Снижение потребления иного топлива	т.у.т	-	-	-
37	Снижение потребления моторного топлива	тыс.л	0,094	-0,046	-0,140
38	Удельный расход электрической энергии на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	кВт*ч./кв.м	112,95	54,23	-58,72
39	Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	Гкал/кв.м.	0,16	0,16	0,00
40	Удельный расход холодной воды на снабжение учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./ чел.	1,97	1,36	-0,61
41	Удельный расход горячей воды на снабжение учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./ чел.	-	-	-
42	Удельный расход природного газа на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв.м.)	куб.м./ кв.м.	-	-	-
43	Удельный расход иного топлива на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв.м.)	т.у.т./кв.м.	-	-	-
44	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств (внутреннее освещение)	%	28	28	-
45	Доля источников света со светоотдачей не менее 100 Лм/Вт от общего количества источников света в уличном и наружном освещении.	%	100	100	-
46	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности учреждения (%)	%	-	-	-
47	Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных (государственных) нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для муниципальных (государственных) нужд (для организаций с участием муниципального образования (субъекта Российской Федерации), являющихся муниципальными (государственными) заказчиками)	%	100	100	-
48	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных учреждением	ед.	-	-	-

Руководитель

(уполномоченное лицо) Директор
(должность)



Трофилева И.И.
(расшифровка)

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо) Главный инженер
(должность)



Юдин М.В.
(расшифровка)

Руководитель финансово-экономической службы

(уполномоченное лицо) Главный бухгалтер
(должность)



Соколова Е.В.
(расшифровка)

« 11 » 08 2023 г.

ОТЧЕТ
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 01.01.2023г.

Государственное автономное учреждение культуры Ярославской области "Культурно-просветительский центр имени В.В. Терешковой"

Шифр 4 ПС

Таблица 2

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий						Экономия топливно-энергетических ресурсов в натуральном выражении				в стоимостном выражении, тыс. руб.			
		источник	план		факт		отклонение	план	количество		факт	отклонение	план	факт	отклонение
			4	5	6	7			8	9					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
	Информационные и беззатратные мероприятия														
1	Мероприятия по информационной поддержке и пропаганде в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (в том числе посредством средств массовой информации, телевидения, газеты, информационные стенды, информационные ресурсы учреждения в сети Интернет)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Мероприятия по энергосбережению и экологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Мероприятия для сотрудников учреждения по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Утверждение и обеспечение соблюдения правил рационального потребления и бережного отношения к потребляемым энергетическим ресурсам в быту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Организация мероприятий по разделному сбору твердых бытовых отходов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Оптимизация времени использования эл. приборов и оргтехники	-	-	-	-	-	-	-	кВт	-	-	-	-	-	
	Итого по мероприятиям:														
	Технические мероприятия														
7	Установка приборов учета электрической энергии	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	кВт	-	-	-	-	-	
8	Установка приборов учета тепловой энергии и теплоносителя	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-	-	-	
9	Установка приборов учета горячей воды	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	куб.м	-	-	-	-	-	
10	Установка приборов учета холодной воды	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	куб.м	-	-	-	-	-	
11	Установка приборов учета пр. газа	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	куб.м	-	-	-	-	-	
	Итого по мероприятиям:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12	Установка средств автоматизации погодозависимого регулирования подачи теплоносителя (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)	Бюджетные средства	70,00	70,00	-	31,41	31,41	-	Гкал	69,89	69,89	-
13	Установка автоматического терморегулятора на Узел ГВС для регулирования температуры горячей воды в пределах нормы (55-65С) (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-
14	Замена приборов отопления (радиаторов)	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-
15	Замена вентиля гидробор отопления на терморегулятор	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-
16	Установка теплоотражающих экранов (фольгированных) за приборами отопления	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-
17	Замена запорной арматуры на балансировочные краны для равномерного распределения теплоносителя по системе водного отопления	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-
18	Установка воздушно-тепловых завес на входных дверях для снижения проникновения холодного воздуха во внутри помещения	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-
19	Замена дверных блоков на энергоэффективные	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-
20	Замена оконных блоков на энергоэффективные (стеклопакет)	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-
21	Утепление наружных стен здания теплоизоляционными материалами	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-
22	Утепление чердачных перекрытий (кровли) теплоизоляционными материалами	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-
23	Утепление или замена притворов оконных конструкций (сезонно)	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-
24	Восстановление тепловой изоляции трубопроводов отопления и горячего водоснабжения в подвальных и чердачных помещениях	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	Гкал	-	-	-
	Итого по мероприятиям		70,00	70,00	-	31,41	31,41	-		69,89	69,89	-
25	Восстановление циркуляционного трубопровода системы горячего водоснабжения (при открытом водоразборе, двухтрубной системы теплоснабжения)	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	куб.м	-	-	-
26	Замена смесителей воды двухконтурных на одноконтурные	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	куб.м	-	-	-
27	Замена смесителей воды на бесконтактные	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	куб.м	-	-	-
28	Замена стальной арматуры банка унитаза на арматуру с регулируемым сливом	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	куб.м	-	-	-
29	Ремонт системы водоснабжения (устранение утечек)	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	куб.м	-	-	-
	Итого по мероприятиям		-	-	-	-	-	-		-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30	Замена существующих уличных светильников на более энергоэффективные светодиодные светильники (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	кВт	-	-	-
31	Замена светильников внутреннего электрического освещения на более энергоэффективные светодиодные светильники (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)	Бюджетные средства	570,00	-	-	10170,36	-	-	кВт	76,28	-	-
32	Внедрение во внутреннее освещение датчиков движения	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	кВт	-	-	-
33	Внедрение датчиков автоматического включения/выключения (паружное освещение)	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	кВт	-	-	-
34	Установка систем приточно-вытяжной вентиляции с автоматическим управлением	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	кВт	-	-	-
	Итого по мероприятиям		570,00	-	-	10170,36	-	-		76,28	-	-
35	Установка системы контроля и мониторинга транспортных средств ГИОНАСС	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	тыс.л	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по мероприятиям		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по мероприятиям		640,00	70,00	-	-	-	-	X	146,17	69,89	-

СПРАВочно:

Всего с начала года реализовано программ:

(уполномоченное лицо) **Директор** (должность)  **Трофименко И.И.** (расшифровка) **Руководитель**

(уполномоченное лицо) **Главный инженер** (должность)  **Юдин М.В.** (расшифровка) **Руководитель технической службы**

(уполномоченное лицо) **Главный бухгалтер** (должность)  **Соколова Е.В.** (расшифровка) **Руководитель финансово-экономической службы**

«11» **08** 2023 г.

СВЕДЕНИЯ
О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
2024-2026 гг.

Государственное автономное учреждение культуры Ярославской области "Культурно-просветительский центр
имени В.В. Терешковой"
Сводные данные по учреждению

Шифр 5 ПЭ

Таблица 3

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Базовый год	Плановые значения целевых показателей программы		
			2022 г.	1-й год	2-й год	3-й год
1	2	3	4	5	6	7
Общие сведения						
1	Общая площадь зданий, строений, сооружений учреждения	кв.м.	2511,15	2511,15	2511,15	2511,15
2	Количество человек, использующих энергетические ресурсы, в том числе:	чел.	930	930	930	930
3	Количество сотрудников	чел.	54	54	54	54
4	Количество иных лиц, использующих энергетические ресурсы	чел.	876	876	876	876
5	Тариф на электроэнергию	руб.	6,80	7,88	8,27	8,68
6	Тариф на тепловую энергию	руб.	2070,05	2336,33	2453,15	2575,80
7	Тариф на холодную воду	руб.	63,88	67,07	70,43	73,95
8	Тариф на горячую воду	руб.	-	-	-	-
9	Тариф на природный газ	руб.	-	-	-	-
10	Тариф на иное топливо	руб.	-	-	-	-
11	Тариф на моторное топливо	руб.	39,24	40,81	42,44	44,14
Потребление энергетических ресурсов						
12	Общее потребление ТЭР в т.у.т. без учета воды	т.у.т.	112,13	105,05	96,95	91,65
13	Общее потребление ТЭР в стоимостном выражении с учетом воды	тыс. руб.	2004,19	2109,85	2044,53	2019,80
14	Потребление электрической энергии в натуральном выражении	кВт*ч	136173	122166	109600	98327
15	Потребление электрической энергии в стоимостном выражении	тыс. руб.	925,766	962,059	906,256	853,691
16	Потребление тепловой энергии в натуральном выражении	Гкал	391,96	381,51	356,07	346,58
17	Потребление тепловой энергии в стоимостном выражении	тыс. руб.	811,376	891,328	873,501	892,718
18	Потребление холодной воды в натуральном выражении	куб.м	1267,00	1226,39	1187,08	1149,04
19	Потребление холодной воды в стоимостном выражении	тыс. руб.	80,936	82,259	83,604	84,970
20	Потребление горячей воды натуральном выражении	куб.м	-	-	-	-
21	Потребление горячей воды в стоимостном выражении	тыс. руб.	-	-	-	-
22	Потребление природного газа в натуральном выражении	куб.м	-	-	-	-
23	Потребление природного газа в стоимостном выражении	тыс. руб.	-	-	-	-
24	Потребление иного топлива в натуральном выражении	т.у.т.	-	-	-	-
25	Потребление иного топлива в стоимостном выражении	тыс. руб.	-	-	-	-
26	Потребление моторного топлива в натуральном выражении	тыс.л	4,74	4,27	4,27	4,27
27	Потребление моторного топлива в стоимостном выражении	тыс. руб.	186,113	174,202	181,170	188,417
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности						
28	Оснащенность приборами учета электроэнергии	%	100	100	100	100
29	Оснащенность приборами учета тепловой энергии	%	100	100	100	100
30	Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения	%	100	100	100	100

1	2	3	4	5	6	7
31	Оснащенность приборами учета горячего водоснабжения	%	-	-	-	-
32	Оснащенность приборами учета природного газа	%	-	-	-	-
33	Снижение потребления электрической энергии	тыс. кВт*ч	147,456	14,007	12,566	11,273
34	Снижение потребления тепловой энергии	Гкал	10,940	10,452	25,434	9,495
35	Снижение потребления холодной воды	тыс. куб.м	0,414	0,041	0,039	0,038
36	Снижение потребления горячей воды	тыс. куб.м	-	-	-	-
37	Снижение потребления природного газа	тыс. куб.м	-	-	-	-
38	Снижение потребления иного топлива	т.у.т	-	-	-	-
39	Снижение потребления моторного топлива	тыс.л	-0,046	0,474	-	-
40	Общее снижение потребления ТЭР	т.у.т.	52,356	7,076	8,108	5,295
41	Общее снижение потребления ТЭР в стоимостном выражении	тыс. руб.	-	149,513	161,016	119,191
42	Сокращение удельного расхода ТЭР (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	т.у.т./кв.м	0,0208	0,0028	0,0032	0,0021
41	Удельный расход электрической энергии на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв.метр)	кВт*ч./кв.м	54,23	48,65	43,65	39,16
42	Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв.метр)	Гкал/кв.м.	0,16	0,15	0,14	0,14
43	Удельный расход холодной воды на снабжение учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./чел.	1,36	1,32	1,28	1,24
44	Удельный расход горячей воды на снабжение учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./чел.	-	-	-	-
45	Удельный расход природного газа на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв.метр)	куб.м./кв.м.	-	-	-	-
46	Удельный расход иного топлива на снабжение учреждения (в расчете на 1 кв.метр)	т.у.т./кв.м.	-	-	-	-
47	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств (внутреннее освещение)	%	28	52	76	100
48	Доля источников света со светоотдачей не менее 100 Лм/Вт от общего количества источников света в уличном и наружном освещении.	%	100	100	100	100
49	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности учреждения (%)	%	-	-	-	-
50	Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных (государственных) нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для муниципальных (государственных) нужд (для организаций с участием муниципального образования (субъекта Российской Федерации), являющихся муниципальными (государственными) заказчиками)	%	100	100	100	100
51	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных учреждением	ед.	-	-	-	-

СВЕДЕНИЯ
О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
2024-2026 гг.

Государственное автономное учреждение культуры Ярославской области "Культурно-просветительский центр имени В.В. Терешковой"

Шифр 6 ПЭ

Таблица 3.1

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Базовый год	Плановые значения целевых показателей программы		
			2022 г.	1-й год	2-й год	3-й год
1	2	3	4	5	6	7
Общие сведения						
1	Общая площадь здания, строения, сооружения	кв.м.	2511,15	2511,15	2511,15	2511,15
2	Количество человек, использующих энергетические ресурсы на объекте, в том числе:	чел.	930	930	930	930
3	Количество сотрудников	чел.	54	54	54	54
4	Количество иных лиц, использующих энергетические ресурсы	чел.	876	876	876	876
5	Тариф на электроэнергию	руб.	7,50	7,88	8,27	8,68
6	Тариф на тепловую энергию	руб.	2225,08	2336,33	2453,15	2575,80
7	Тариф на холодную воду	руб.	63,88	67,07	70,43	73,95
8	Тариф на горячую воду	руб.	-	-	-	-
9	Тариф на природный газ	руб.	-	-	-	-
10	Тариф на иное топливо	руб.	-	-	-	-
11	Тариф на моторное топливо	руб.	39,24	40,81	42,44	44,14
Потребление энергетических ресурсов						
12	Потребление электрической энергии в натуральном выражении	кВт*ч	136173	122166	109600	98327
13	Потребление электрической энергии в стоимостном выражении	тыс. руб.	925,766	962,059	906,256	853,691
14	Потребление тепловой энергии в натуральном выражении	Гкал	391,96	381,51	356,07	346,58
15	Потребление тепловой энергии в стоимостном выражении	тыс. руб.	811,376	891,328	873,501	892,718
16	Потребление холодной воды в натуральном выражении	куб.м	1267,00	1226,39	1187,08	1149,04
17	Потребление холодной воды в стоимостном выражении	тыс. руб.	80,936	82,259	83,604	84,970
18	Потребление горячей воды натуральном выражении	куб.м	-	-	-	-
19	Потребление горячей воды в стоимостном выражении	тыс. руб.	-	-	-	-
20	Потребление природного газа в натуральном выражении	куб.м	-	-	-	-
21	Потребление природного газа в стоимостном выражении	тыс. руб.	-	-	-	-
22	Потребление иного топлива в натуральном выражении	т.у.т	-	-	-	-
23	Потребление иного топлива в стоимостном выражении	тыс. руб.	-	-	-	-
24	Потребление моторного топлива в натуральном выражении	тыс.л	4,74	4,27	4,27	4,27
25	Потребление моторного топлива в стоимостном выражении	тыс. руб.	186,113	174,202	181,170	188,417
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности						
26	Оснащенность приборами учета электроэнергии	%	100	100	100	100
27	Оснащенность приборами учета тепловой энергии	%	100	100	100	100
28	Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения	%	100	100	100	100
29	Оснащенность приборами учета горячего водоснабжения	%	-	-	-	-
30	Оснащенность приборами учета природного газа	%	-	-	-	-
31	Снижение потребления электрической энергии	тыс. кВт*ч	147,456	14,007	12,566	11,273
32	Снижение потребления тепловой энергии	Гкал	10,940	10,452	25,434	9,495

1	2	3	4	5	6	7
33	Снижение потребления холодной воды	тыс. куб.м	0,414	0,041	0,039	0,038
34	Снижение потребления горячей воды	тыс. куб.м	-	-	-	-
35	Снижение потребления природного газа	тыс. куб.м	-	-	-	-
36	Снижение потребления иного топлива	т.у.т	-	-	-	-
37	Снижение потребления моторного топлива	тыс.л	-0,046	0,474	-	-
38	Удельный расход электрической энергии на снабжение объекта (в расчете на 1 кв.метр)	кВт*ч./кв.м	54,23	48,65	43,65	39,16
39	Удельный расход тепловой энергии на снабжение объекта (в расчете на 1 кв.метр)	Гкал/кв.м.	0,16	0,15	0,14	0,14
40	Удельный расход холодной воды на снабжение объекта (в расчете на 1 человека)	куб.м./чел.	1,36	1,32	1,28	1,24
41	Удельный расход горячей воды на снабжение объекта (в расчете на 1 человека)	куб.м./чел.	-	-	-	-
42	Удельный расход природного газа на снабжение объекта (в расчете на 1 кв.метр)	куб.м./кв.м.	-	-	-	-
43	Удельный расход иного топлива на снабжение объекта (в расчете на 1 кв.метр)	т.у.т./кв.м.	-	-	-	-
44	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств (внутреннее освещение)	%	28	52	76	100
45	Доля источников света со светоотдачей не менее 100 Лм/Вт от общего количества источников света в уличном и наружном освещении.	%	100	100	100	100
46	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности учреждения (%)	%	-	-	-	-
47	Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных (государственных) нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для муниципальных (государственных) нужд (для организаций с участием муниципального образования (субъекта Российской Федерации), являющихся муниципальными (государственными) заказчиками)	%	100	100	100	100
48	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных учреждением	ед.	-	-	-	-

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
2024-2026 гг.**

Государственное автономное учреждение культуры Ярославской области "Культурно-просветительский центр имени В.В. Терешковой"

Шифр 7 ПЭ

Таблица 4.1

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Первый год реализации программы						Второй год реализации программы						Третий год реализации программы					
		Финансовое обеспечение реализации мероприятия			Экономия топливно-энергетических ресурсов			Финансовое обеспечение реализации мероприятия			Экономия топливно-энергетических ресурсов			Финансовое обеспечение реализации мероприятия			Экономия топливно-энергетических ресурсов		
		источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении	кол-во	ед. изм.	тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении	кол-во	ед. изм.	тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении	кол-во	ед. изм.	тыс. руб.
1	Информационные и беззастенчивые мероприятия	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
1	Мероприятия по информационной поддержке и пропаганде в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Мероприятия по энергосбережению и экологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Мероприятия для сотрудников учреждения по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Утверждение и обеспечение соблюдения правил рационального потребления и бережного отношения к энергетическим ресурсам в быту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Организация мероприятий по разделению отходов бытовых отходов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Оптимизация времени использования потребителей электрической энергии	-	-	907,82	кВт	6,81	-	-	-	814,44	кВт	6,41	-	-	730,67	кВт	6,04	-	-
	Итого по мероприятиям	-	-	907,82	-	6,81	-	-	814,44	-	6,41	-	-	730,67	-	6,04	-	-	-
7	Технические мероприятия	Бюджетные средства	-	-	-	-	Бюджетные средства	-	-	-	-	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-
8	Установка приборов учета электрической энергии	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	-	-	-
9	Установка приборов учета горячей воды	Бюджетные средства	-	-	кубом	-	Бюджетные средства	-	-	кубом	-	Бюджетные средства	-	-	кубом	-	-	-	-
10	Установка приборов учета холодной воды	Бюджетные средства	-	-	кубом	-	Бюджетные средства	-	-	кубом	-	Бюджетные средства	-	-	кубом	-	-	-	-
11	Установка приборов учета пр. газа	Бюджетные средства	-	-	кубом	-	Бюджетные средства	-	-	кубом	-	Бюджетные средства	-	-	кубом	-	-	-	-
	Итого по мероприятиям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Установка средств автоматизации погодозависимого регулирования систем теплоснабжения (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	-	-	-
13	Установка автоматического терморегулятора на узел ГВС для регулирования температуры горячей воды в пределах нормы (55-65С) (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	210,00	15,26	Гкал	35,65	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	-	-	-
14	Установка пластинчатого теплообменника для предотвращения горячей воды (при двухтрубной системе теплоснабжения)	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	-	-	-
15	Замена вентилей приборов отопления на терморегуляторы	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	-	-	-
16	Установка теплоотражающих экранов (облачных экранов) у приборов отопления	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	-	-	-
17	Замена датчиков температуры на балансовых краях для автоматического регулирования теплоснабжения по системе водного отопления	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	Установка воздушно-тепловых завес на входных дверях для снижения пропускания холодного воздуха во внутренне помещения	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-
19	Замена дверных блоков на энергоэффективные	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-
20	Замена оконных блоков на энергоэффективные (стеклопакет)	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-
21	Утепление наружных стен здания теплоизоляционными материалами	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-
22	Утепление чердачных перекрытий (кроши) теплоизоляционными материалами	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-
23	Утепление или ревизия притворов оконных конструкций (сезонно)	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-	Бюджетные средства	-	-	Гкал	-
24	Проверка, промывка, настройка системы отопления перед началом отопительного сезона	Бюджетные средства	15,00	10,45	Гкал	23,26	Бюджетные средства	15,75	10,17	Гкал	23,77	Бюджетные средства	16,54	9,50	Гкал	23,29
	Итого по мероприятию		15,00			23,26		225,75			59,42		16,54			23,29
25	Восстановление циркуляционного трубопровода системы горячего водоснабжения (при открытом водозаборе двухтрубной системы теплоснабжения)	Бюджетные средства	-	-	тис.куб.м	-	Бюджетные средства	-	-	тис.куб.м	-	Бюджетные средства	-	-	тис.куб.м	-
26	Установка на крыше энергоэффективных насосов – инверторов	Бюджетные средства	-	-	куб.м	-	Бюджетные средства	-	-	куб.м	-	Бюджетные средства	-	-	куб.м	-
27	Замена смесителей воды на бескомнатные	Бюджетные средства	25,00	40,61	куб.м	2,59	Бюджетные средства	26,25	39,31	куб.м	2,64	Бюджетные средства	27,56	38,05	куб.м	2,68
28	Замена стальной арматуры балки унитаза на арматуру с регулируемым сливом	Бюджетные средства	-	-	куб.м	-	Бюджетные средства	-	-	куб.м	-	Бюджетные средства	-	-	куб.м	-
29	Установка экономичных люк в душевых	Бюджетные средства	-	-	куб.м	-	Бюджетные средства	-	-	куб.м	-	Бюджетные средства	-	-	куб.м	-
	Итого по мероприятию		25,00			2,59		26,25			2,64		27,56			2,68
30	Замена существующих уличных светильников на более энергоэффективные светодиодные светильники (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)	Бюджетные средства	-	-	кВт	-	Бюджетные средства	-	-	кВт	-	Бюджетные средства	-	-	кВт	-
31	Замена светильников внутреннего электрического освещения на более энергоэффективные светодиодные светильники (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)	Бюджетные средства	676,00	13098,96	кВт	98,24	Бюджетные средства	709,80	11751,60	кВт	92,54	Бюджетные средства	745,29	10542,83	кВт	87,18
32	Выделение во внутреннее освещение датчиков движения в местах общего пользования	Бюджетные средства	-	-	кВт	-	Бюджетные средства	-	-	кВт	-	Бюджетные средства	-	-	кВт	-
33	Выделение датчиков автоматического включения/выключения (наружное освещение)	Бюджетные средства	-	-	кВт	-	Бюджетные средства	-	-	кВт	-	Бюджетные средства	-	-	кВт	-
34	Установка автоматического управления по системе приточно-вытяжной вентиляции	Бюджетные средства	-	-	кВт	-	Бюджетные средства	-	-	кВт	-	Бюджетные средства	-	-	кВт	-
	Итого по мероприятию		676,00	13098,96		98,24		709,80	11751,60		92,54		745,29	10542,83		87,18
	Итого по мероприятию					18,61										
35	Установка системы контроля и мониторинга транспортных средств ГИОНАСС	Бюджетные средства	45,00	0,47	тыс.л	18,61	Бюджетные средства	-	-	тыс.л	-	Бюджетные средства	-	-	тыс.л	-
	Итого по мероприятию		45,00			18,61										
	Итого по мероприятиям															
	Итого по мероприятиям электроэнергия		-	14006,78	кВт	105,05		-	12566,04	кВт	98,06		-	11273,50	кВт	93,22
	Итого по мероприятиям тепловая энергия		-	10,45	Гкал	23,26		-	25,43	Гкал	59,42		-	9,50	Гкал	23,29
	Итого по мероприятиям квс		-	40,61	куб.м	2,59		-	39,31	куб.м	2,64		-	38,05	куб.м	2,68
	Итого по мероприятиям тис		-		тис.куб.м			-		тис.куб.м			-		тис.куб.м	
	Итого по мероприятиям гкал		-		гкал			-		гкал			-		гкал	
	Итого по мероприятиям квт		-		квт			-		квт			-		квт	
	Итого по мероприятиям тыс.л		-	0,47	тыс.л	18,61		-		тыс.л			-		тыс.л	
	Итого по мероприятиям квс		-		куб.м			-		куб.м			-		куб.м	
	Итого по мероприятиям гкал		-		гкал			-		гкал			-		гкал	
	Итого по мероприятиям квт		-		квт			-		квт			-		квт	
	Итого по мероприятиям тыс.л		-	0,47	тыс.л	18,61		-		тыс.л			-		тыс.л	
	Итого по мероприятиям		761,00			149,51		961,80			161,02		789,39			119,19

РАСЧЕТ ПОТЕНЦИАЛА И ЦЕЛЕВОГО УРОВНЯ СНИЖЕНИЯ (ЦУС) ПОТРЕБЛЕНИЯ РЕСУРСОВ

Государственное автономное учреждение культуры Ярославской области "Культурно-просветительский центр имени В.В. Терешковой"

8 ПЭ

Таблица 5.1

Показатель	Удельное годовое значение	Уровень высокой эффективности (справочно)	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м ² ТСОП	36,94	неприменимо	неприменимо	6%	36,39	35,83	34,72
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Гкал/м ²	0,16	-	неприменимо	6%	0,15	0,15	0,15
Потребление горячей воды, м ³ /чел	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление холодной воды, м ³ /чел	1,36	неприменимо	неприменимо	6%	1,34	1,32	1,28
Потребление электрической энергии, кВтч/м ²	54,23	неприменимо	неприменимо	6%	53,41	52,60	50,97
Потребление природного газа, м ³ /м ²	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м ² ТСОП	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м ² ТСОП	требование по снижению потребления не устанавливается	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
Потребление моторного топлива, т/т/л	0,000010	неприменимо	неприменимо	6%	0,000010	0,000010	0,000010