

"УТВЕРЖДАЮ"
Директор

Государственное бюджетное
образовательное учреждение
"Президентский физико-математический
лицей №239"



М.Я. Пратусевич

ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА 2024-2027 г.г.

Государственное бюджетное образовательное учреждение "Президентский физико-математический лицей №239"

"СОГЛАСОВАНО"

Главный специалист отдела организации
инженерно-технического обеспечения
образовательных учреждений
Комитета по образованию

 В.В. Машин

"01" января 2023 г.

"РАЗРАБОТАЛ"

Ответственный за проведение мероприятий
по энергосбережению и повышению
энергетической эффективности

 А.А. Киселев

"01" января 2023 г.

ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Наименование учреждения Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Президентский физико-математический лицей №239"

Полное наименование организации	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Президентский физико-математический лицей №239"
Основание для разработки программы	1. Федеральный закон РФ от 23.11.2009 № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" 2. Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 № 1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности" 3. Постановление Правительства РФ от 15.04.2014 № 321 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие энергетики" 4. Приказ министерства энергетики РФ от 30.06.2014 № 398 "Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности" 5. Приказ министерства энергетики РФ от 30.06.2014 № 399 "Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях" 6. Приказ министерства экономического развития РФ от 15.07.2020 № 425 "Об утверждении Методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа.
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Наименование организации Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Президентский физико-математический лицей №239" Подрядчик (исполнитель) по заключенным договорам (контрактам) (при наличии сведений).
Полное наименование разработчиков программы	Наименование организации ГБОУ "Президентский ФМЛ №239", Обязательное энергетическое обследование с разработкой комплексного перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности проведено ООО "ООО "Инновационно-консалтинговая компания "Энергия", дата, энергетический паспорт от 13.11.2013 Рег. № СРО-4-080911-00161 зарегистрирован Минэнерго РФ (регистрационный номер Минэнерго РФ 48015/Э-004/О/2011)
Цели программы	Повышение энергосбережения и энергетической эффективности государственного учреждения субъекта Российской Федерации
Задачи программы	Снижение потребления топливно-энергетических ресурсов и воды в натуральном и денежном измерении Реализация комплекса технических и организационных мероприятий по рациональному использованию топливно-энергетических ресурсов и воды
Целевые показатели программы	Привитие (воспитание) культуры энергосбережения Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации

<p>Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации</p>	
<p>Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации</p>	
<p>Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме газа, потребляемого (используемого) государственным учреждением субъекта Российской Федерации</p>	
<p>Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)</p>	
<p>Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)</p>	
<p>Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)</p>	
<p>Удельный расход природного газа на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)</p>	
<p>Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)</p>	
<p>Удельный расход моторного топлива, т/т/л</p>	
<p>Удельный расход твердого топлива, т/т/м кв.</p>	
<p>Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации, к общему объему финансирования программы</p>	
<p>Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации</p>	
<p>Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива</p>	
<p>Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива</p>	
<p>Сроки реализации программы Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы</p>	<p>2024-2027 г.г. Источники финансирования - бюджет Санкт-Петербурга, внебюджетные поступления, в том числе по энергосервисным договорам (контрактам). Объем финансирования носит прогнозный характер и регулируется в зависимости от объемов финансирования, утверждаемых законом Санкт-Петербурга "О бюджете Санкт-Петербурга" и финансированием федеральных целевых программ</p>
<p>Планируемые результаты реализации программы</p>	<p>Экономия энергоресурсов и воды не менее расчетного % в год. Повышение эффективности использования энергоресурсов и воды. Снижение затрат на оплату использованных топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) и воды. Поддержание доли ТЭР и воды, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета на уровне 100 %. Снижение удельного расхода ТЭР и воды. Увеличение количества транспортных средств, использующих газ в качестве моторного топлива.</p>

№	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Стоимость	Сроки
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

1. Настоящая смета составлена в соответствии с требованиями...
 2. Все работы выполняются в соответствии с проектом...
 3. Смета составлена на основании...
 4. Все материалы и работы включены в смету...
 5. Смета составлена в соответствии с...
 6. Все работы выполняются в соответствии с...
 7. Смета составлена на основании...
 8. Все материалы и работы включены в смету...
 9. Смета составлена в соответствии с...
 10. Все работы выполняются в соответствии с...

Item No.	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325

№	№	№	№	№	№
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					

СВЕДЕНИЯ
О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСОБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Наименование учреждения Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Президентский физико-математический лицей №239"

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Базовые значения 2022	Плановые значения целевых показателей Программы			
				2024	2025	2026	2026
1	2	3		4	5	6	7
1	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
3	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
4	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
5	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме газа, потребляемого (используемого) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
6	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт. ч/кв. м	33,24	43,28	41,80	38,86	38,86
7	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,099	0,109	0,108	0,106	0,106
8	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	7,43	7,32	7,21	7,00	7,00
9	Удельный расход природного газа на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63
10	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	4,945	4,888	4,830	4,715	4,715
11	Удельный расход моторного топлива	т/т/л	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Удельный расход твердого топлива	т/т/м кв.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

13	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достигнутое которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации, к общему объему финансирования программы	%						
14	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации	Ед.						
15	Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива	Ед.						
16	Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива	Ед.						

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

на 1 января 2024 г. (за 2023 год)

Дата	
КОДЫ	

Наименование учреждения: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Президентский физико-математический лицей №238"

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы			Причины существенных отклонений
			план	Факт	отклонение	
1	2	3	4	5	6	
1	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0	
2	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0	
3	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0	
4	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0	
5	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме газа, потребляемого (используемого) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0	
6	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт·ч/кв. м	43,28		-43,28	
7	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,11		-0,11	
8	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	7,32		-7,32	
9	Удельный расход природного газа на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	1,53		-1,63	
10	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	4,888		-4,888	
11	Удельный расход моторного топлива на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации	ту/л/чел	0,00		0,00	
12	Удельный расход твердого топлива на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации	ту/л/кв. м	0,00		0,00	
13	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации, к общему объему финансирования программы	%	0,0		0,0	
14	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации	Ед.	0		0	

15	Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива	Ед.	0	0
16	Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива	Ед.	0	0

--	--

Директор
ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

м.п.



М.Я. Пратусович

Заместитель директора по АХР
ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

А.А. Киселев

Главный бухгалтер

ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

Е.Н. Богданова

№_01_ от ____02____ 2022 г.

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

на 1 января 2025 г. (за 2024 год)

Дата

КОДЫ

Наименование учреждения: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Президентский физико-математический лицей №239"

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы		
			план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6
1	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) государственными учреждениями субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
2	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) государственными учреждениями субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
3	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) государственными учреждениями субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
4	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой (используемой) государственными учреждениями субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
5	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме газа, потребляемого (используемого) государственными учреждениями субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
6	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт. ч/кв. м	41,80	28,25	-13,55
7	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,11	0,11	0,00
8	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	7,21	0,85	-6,36
9	Удельный расход природного газа на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	1,83		-1,83
10	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	4,830	1,060	-3,770
11	Удельный расход моторного топлива на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации	т/чел	0,00		0,00
12	Удельный расход твердого топлива на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации	т/чел кв.	0,00		0,00
13	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосберегающих договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации, к общему объему финансирование программы	%	0,0		0,0
14	Количество энергосберегающих договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации	Ед.	0		0
15	Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемым в качестве моторного топлива	Ед.	0		0
16	Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива	Ед.	0		0

Директор

ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

и.п.

Заместитель директора по АХЧ

ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

Главный бухгалтер

ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

"_01_." 02_ 2023 г.



М.Р. Прогускин

А.А. Киселев

Е.Н. Богданова

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

КОДЫ

на 1 января 2026 г. (за 2025 год)

Дата

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых		
			план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6
1	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
2	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
3	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
4	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
5	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме газа, потребляемого (используемого) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
6	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт. ч/кв. м	38,86		-38,86
7	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,11		-0,11
8	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	7,00		-7,00
9	Удельный расход природного газа на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	1,63		-1,63
10	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	4,715		-4,715
11	Удельный расход моторного топлива на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации	тут/л	0,00		0,00
12	Удельный расход твердого топлива на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации	тут/м кв.	0,00		0,00

13	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации, к общему объему финансирования программы	%	0,0	0,0
14	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации	Ед.	0	0
15	Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива	Ед.	0	0
16	Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива	Ед.	0	0

Директор

ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

М.П.



М.Я. Пратушевич

Заместитель директора по АХР

ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

Главный бухгалтер

ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

Е.Н. Богданова

"_01_"__02____2024 г.

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

КОДЫ

на 1 января 2027 г. (за 2026 год)

Дата

Наименование учреждения: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Президентский физико-математический лицей №239"

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых		Значения целевых отклонение
			план	факт	
1	2	3	4	5	6
1	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
2	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
3	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
4	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
5	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме газа, потребляемого (используемого) государственным учреждением субъекта Российской Федерации	%	100,0		-100,0
6	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт. ч/кв. м	38,86		-38,86
7	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,11		-0,11
8	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	7,00		-7,00
9	Удельный расход природного газа на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	1,63		-1,63
10	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	4,715		-4,715
11	Удельный расход моторного топлива на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации	тут/л	0,00		0,00
12	Удельный расход твердого топлива на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации	тут/м кв.	0,00		0,00

11	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации, к общему объему финансирования программы	%	0,0	0,0	0,0
12	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации	Ед.	0	0	0
13	Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива	Ед.	0	0	0
14	Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива	Ед.	0	0	0

Директор

ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

М.П.

М.Я. Пратусевич

Заместитель директора по АХР

ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

А.А. Киселев

Главный бухгалтер

ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

Е.Н. Богданова

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

" 01 " ____ 02 ____ 2025 г.

Итого по мероприятию раздела 3.3		Бюджет Выход Всего:	419,2 0,0 419,2	X 0,0 X	2,00 0,00 2,00	3,4 0,0 3,4	Бюджет Выход Всего:	615,9 0,0 615,9	X 0,0 X	2,00 0,00 2,00	3,4 0,0 3,4	Бюджет Выход Всего:	615,9 0,0 615,9	X 0,0 X	2,00 0,00 2,00	3,4 0,0 3,4
3.4	Выпущены (тепловыпуск)	Бюджет Выход Всего:	419,2 0,0 419,2	X 0,0 X	2,00 0,00 2,00	3,4 0,0 3,4	Бюджет Выход Всего:	615,9 0,0 615,9	X 0,0 X	2,00 0,00 2,00	3,4 0,0 3,4	Бюджет Выход Всего:	615,9 0,0 615,9	X 0,0 X	2,00 0,00 2,00	3,4 0,0 3,4
3.4.1	Установка системы автоматического регулирования потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	Бюджет Выход Всего:	419,2 0,0 419,2	X 0,0 X	2,00 0,00 2,00	3,4 0,0 3,4	Бюджет Выход Всего:	615,9 0,0 615,9	X 0,0 X	2,00 0,00 2,00	3,4 0,0 3,4	Бюджет Выход Всего:	615,9 0,0 615,9	X 0,0 X	2,00 0,00 2,00	3,4 0,0 3,4
3.4.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) системы контуров	Бюджет Выход Всего:	400,0 0,0 400,0	X 0,0 X	1,00 0,00 1,00	1,7 0,0 1,7	Бюджет Выход Всего:	600,0 0,0 600,0	X 0,0 X	1,00 0,00 1,00	1,7 0,0 1,7	Бюджет Выход Всего:	600,0 0,0 600,0	X 0,0 X	1,00 0,00 1,00	1,7 0,0 1,7
3.4.3	Ремонт (замена) теплообменника (ар-домкрат) системы контуров	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
3.4.4	Обслуживание системы вентиляции	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
3.4.5	Иное (.....)	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
3.4.6	Иное (.....)	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
Итого по мероприятию раздела 3.4		Бюджет Выход Всего:	860,0 0,0 860,0	X 0,0 X	1,00 0,00 1,00	1,7 0,0 1,7	Бюджет Выход Всего:	600,0 0,0 600,0	X 0,0 X	1,00 0,00 1,00	1,7 0,0 1,7	Бюджет Выход Всего:	600,0 0,0 600,0	X 0,0 X	1,00 0,00 1,00	1,7 0,0 1,7
3.5	Оснащение (электротермы)	Бюджет Выход Всего:	130 0,0 130	X 0,0 X	2,30 0,00 2,30	15,0 0,0 15,0	Бюджет Выход Всего:	409,0 0,0 409,0	X 0,0 X	1,70 0,00 1,70	7,0 0,0 7,0	Бюджет Выход Всего:	354,8 0,0 354,8	X 0,0 X	4,0 0,0 4,0	254,0 0,0 254,0
3.5.1	Регулировка светодиодных источников света (светильников)	Бюджет Выход Всего:	130 0,0 130	X 0,0 X	2,30 0,00 2,30	15,0 0,0 15,0	Бюджет Выход Всего:	409,0 0,0 409,0	X 0,0 X	1,70 0,00 1,70	7,0 0,0 7,0	Бюджет Выход Всего:	354,8 0,0 354,8	X 0,0 X	4,0 0,0 4,0	254,0 0,0 254,0
3.5.2	Установка датчиков влажности	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
3.5.3	Установка регуляторов освещенности	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
3.5.4	Замена ламп накаливания на компактные светодиодные лампы	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
3.5.5	Замена люминесцентных ламп на светодиодные лампы	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
3.5.6	Замена светодиодных электромеханических регулируемых аппаратов (ЭМРА) на регулируемые аппараты (ЭРА)	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
3.5.7	Ремонт (замена) элементов внутренней системы автоматизации	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
3.5.8	Ремонт (замена) элементов наружной системы автоматизации (если имеется на балансе)	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
3.5.9	Обслуживание электротермостатов и электротермов	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
3.5.10	Иное (.....)	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
3.5.11	Иное (.....)	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
Итого по мероприятию раздела 3.5		Бюджет Выход Всего:	130 0,0 130	X 0,0 X	2,30 0,00 2,30	15,0 0,0 15,0	Бюджет Выход Всего:	409,0 0,0 409,0	X 0,0 X	1,70 0,00 1,70	7,0 0,0 7,0	Бюджет Выход Всего:	354,8 0,0 354,8	X 0,0 X	4,0 0,0 4,0	254,0 0,0 254,0
Итого по мероприятию раздела 3		Бюджет Выход Всего:	130 0,0 130	X 0,0 X	2,30 0,00 2,30	15,0 0,0 15,0	Бюджет Выход Всего:	409,0 0,0 409,0	X 0,0 X	1,70 0,00 1,70	7,0 0,0 7,0	Бюджет Выход Всего:	354,8 0,0 354,8	X 0,0 X	4,0 0,0 4,0	254,0 0,0 254,0
4	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в организациях	Бюджет Выход Всего:	1 282,3 0,0 1 282,3	X 0,0 X	11,5 0,0 11,5	11,5 0,0 11,5	Бюджет Выход Всего:	1 618,8 0,0 1 618,8	X 0,0 X	11,5 0,0 11,5	8,0 0,0 8,0	Бюджет Выход Всего:	1 315,7 0,0 1 315,7	X 0,0 X	8,0 0,0 8,0	6,5 0,0 6,5
4.1	Энергия электротерм	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0
4.2	Основа электротерм	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Бюджет Выход Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 X	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0

7	Иные мероприятия	ит.		тыс. руб.		ит.		тыс. руб.		ит.		тыс. руб.		ит.		тыс. руб.		
		Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	Бюджет Внебюджет итого	
7.1	Сбор и использование дождевой воды в пожилых домах (региональные касающиеся)																	
7.2																	
7.3																	
7.4																	
7.5																	
Итого по мероприятиям раздела 7:		Бюджет Внебюджет Всего:	0,0 0,0 0,0	X 0,0 0,0	X 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	X 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	X 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	X 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	X 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	X 0,0 0,0
Итого по всем мероприятиям:		Бюджет Внебюджет Всего:	528,8 752,5 1 281,3	X X X	4,3 15,4 19,6	1 085,9 473,5 1 559,5	X X X	4,7 7,3 12,0	X X X	1 115,8 269,8 1 385,7	X X X	5,3 4,3 9,5	X X X	1 085,9 269,8 1 355,7	X X X	4,7 4,3 9,0	X X X	4,7 4,3 9,0

**ОТЧЕТ
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

на 1 января 2024 г. (за 2023 год)

Дата

КОДЫ

Наименование учреждения: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Президентский физико-математический лицей №238"

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Ед. измерения	Коли-честв	Финансовое обеспечение реализации программы				Достигнутая экономия топливно-энергетических ресурсов в натуральном выражении				в стоимостном выражении, тыс руб			
				источник финансирования		объем, тыс. руб		количество		в стоимостном выражении, тыс руб		отклонени		е	
				план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
				5	7	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Организационные мероприятия														
1.1	Назначение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0	чел.	0		0	0,0		0,0	0,0
		чел.	0	Внебюдж етные	0,0		0,0	чел.	0		0	0,0		0,0	0,0
1.2	Обучение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.	1	Бюджет СПб	30,0		-30,0	чел.	0		0	0,0		0,0	0,0
		чел.	0	Внебюдж средства	0,0		0,0	чел.	0		0	0,0		0,0	0,0
1.3	Организация работы по сбору и анализу информации об энергопотреблении	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	0,0
		ед.	0	Внебюдж средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	0,0
1.4	Контроль энергетической эффективности товаров, работ и услуг, закупаемых для государственных нужд	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	0,0
		ед.	0	Внебюдж средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	0,0
1.5	Преращение размещения заказов на поставку электрических ламп накаливания, люминисцентных и дугоразрядных	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	0,0
		ед.	0	Внебюдж средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	0,0
1.6	Проведение разъяснительной работы среди сотрудников в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	0,0
		ед.	0	Внебюдж средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	0,0
1.7	Закупка литературы, пособий и предметов наглядной агитации для проведения занятий по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности, оформления стендов (уголков) энергосбережения	компл ект	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	компл ект	0		0	0,0		0,0	0,0
		компл ект	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0	компл ект	0		0	0,0		0,0	0,0
1.8	Энергетическое обследование учреждения	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	0,0
		ед.	0	Внебюдж средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	0,0

2	Оснащение приборами учета потребляемых (используемых) ТЭР и воды (в том числе замена)											
		шт.	0	Бюджет	0,0	тыс. м	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	
2.1	Холодного водоснабжения	шт.	0	Внебюдж	0,0	тыс. м	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	
2.2	Горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	тыс. м	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	
2.3	Отопления (тепловой энергии)	шт.	0	Внебюдж	0,0	тыс. м	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	
2.4	Вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Внебюдж	0,0	Гкал	0,00	0,0	Гкал	0,00	0,0	
2.5	Освещения (электроэнергии)	шт.	0	Бюджет	0,0	тыс	0,00	0,0	тыс	0,00	0,0	
2.6	Газа	шт.	0	Внебюдж	0,0	тыс	0,00	0,0	тыс	0,00	0,0	
2.7	Поверка приборов системы холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	тыс. м	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	
2.8	Поверка приборов системы горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	тыс. м	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	
2.9	Поверка приборов системы отопления (тепловой энергии)	шт.	0	Внебюдж	0,0	тыс. м	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	
2.10	Поверка приборов системы вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Внебюдж	0,0	Гкал	0,00	0,0	Гкал	0,00	0,0	
2.11	Поверка приборов системы освещения (электрооснабжения)	шт.	0	Бюджет	0,0	тыс	0,00	0,0	тыс	0,00	0,0	
2.12	Поверка приборов системы газоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	тыс. м	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	
2.13	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0	0,0		0	0,0	
2.14	Иное (.....)	шт.	0	Внебюдж	0,0		0	0,0		0	0,0	
Итого по мероприятиям раздела 2:		шт.	0	Внебюдж	0,0		0	0,0		0	0,0	
				Бюджет	0,0	0,0	X	X	X	X	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0					0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0		0,0		0,0	0,0	

3 Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в системах:													
3.1 Холодного водоснабжения													
3.1.1	Установка водосберегающей сантехнической арматуры (азарторы, арматура для сливных бачков и т.д.)	шт.	0	Бюджет СПб	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м руб	0,000	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет етвые	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м руб	0,000	0,0	0,0	0,0
3.1.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
3.1.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	10	Внебюджет	90,0	-90,0	1,000	-1,000	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	-0,4
3.1.4	Ремонт (замена) задвижек узла холодного водоснабжения	шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
		шт.	16	Бюджет	80,6	-80,6	2,000	-2,000	тыс. м	0,000	0,8	-0,8	0,0
3.1.4	Обслуживание сантехнических устройств	шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
3.1.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
3.1.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.1:				Бюджет	80,6	0,0	2,000	0,000	X	2,000	0,8	0,0	-0,8
				Внебюджет	90,0	0,0	1,000	0,000		1,000	0,4	0,0	-0,4
				Всего:	170,6	0,0	3,000	0,000		3,000	1,2	0,0	-1,2
3.2 Горячего водоснабжения													
3.2.1	Установка регуляторов температуры на системе ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
3.2.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
3.2.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
3.2.4	Обслуживание систем ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
3.2.5	Обустройство системы ГВС по закрытой (независимой) схеме через теплообменник	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
3.2.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	0,000	0,0	тыс. м	0,000	0,0	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.2:				Бюджет	0,0	0,0	0,000	0,000	X	0,000	0,0	0,0	0,0
				Внебюджет	0,0	0,0	0,000	0,000		0,000	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,000	0,000		0,000	0,0	0,0	0,0

3.3 Отопления													
3.3.1	Установка системы автоматического управления потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	шт.	0	Бюджет СПб	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
3.3.2	Установка балансировочных кранов на стояках отопления	шт.	0	Внебюджетные	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
3.3.3	Установка терморегуляторов на радиаторах отопления	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
3.3.4	Установка отражающих экранов за радиаторами отопления	шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
3.3.5	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) отопления	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
3.3.6	Замена радиаторов системы отопления	шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
3.3.7	Ремонт (замена) задвижек индивидуального теплового пункта (ИТП)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,000	0,000	0,0	0,0	0,0	
3.3.8	Обслуживание ИТП, подготовка к новому отопительному сезону	шт.	3	Внебюджет	117,4	117,4	Гкал	1,00	1,00	1,7	1,7	-1,7	
3.3.9	Обслуживание УУТЭ (ула учета тепловой энергии)	шт.	3	Бюджет	301,8	301,8	Гкал	1,00	1,00	1,7	1,7	-1,7	
3.3.10	Иное (.....)	шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
3.3.11	Иное (.....)	шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
Итого по мероприятиям раздела 3.3:				Бюджет	419,2	0,0	-419,2	X	2,00	0,00	3,4	0,0	-3,4
				Внебюджет	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Всего:	419,2	0,0	-419,2		2,00	0,00	3,4	0,0	-3,4

3.4 Вентиляция (теплого пола)													
3.4.1	Установка системы автоматического управления потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	шт.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	Грал	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0
3.4.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) системы вентиляции	шт.	0	Внебюджетные	0,0		0,0	Грал	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0
3.4.3	Ремонт (замена) теплообменников (др. арматуры) системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Грал	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0
3.4.4	Обслуживание системы вентиляции	шт.	3	Бюджет	450,0		-450,0	Грал	1,00	-1,00	1,7	-1,7	0,0
3.4.5	Иное (.....)	шт.	0	Внебюджет	0,0		0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
3.4.6	Иное (.....)	шт.	0	Внебюджет	0,0		0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.4:				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Внебюджет	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
3.5 Освещения (электроэнергия)													
3.5.1	Установка светодиодных источников света (светильников)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0
3.5.2	Установка датчиков движения	шт.	0	Внебюджет	0,0		0,0	тыс	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0
3.5.3	Установка регуляторов освещенности	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0
3.5.4	Замена ламп накалывания на компактные светодиодные лампы	шт.	0	Внебюджет	0,0		0,0	тыс	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0

3.5.5	Замена люминисцентных ламп на светодиодные лампы	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
		шт.	130	Внебюдж	662,5	-662,5	тыс	2,30	-2,30	15,0	-15,0	
3.5.6	Замена светильников с электромагнитной пускорегулирующей аппаратурой (ЭМГРА) на светильники с электронной пускорегулирующей аппаратурой	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
3.5.7	Ремонт (замена) элементов внутренней системы электроснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
3.5.8	Ремонт (замена) элементов наружной системы электроснабжения (если имеется на балансе)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
3.5.9	Обслуживание электрощитовой и электрических сетей	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
3.5.10	Иное (.....)	шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
3.5.11	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
	Итого по мероприятиям раздела 3.5:			Бюджет	0,0	0,0	X	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	662,5	-662,5		2,30	-2,30	15,0	-15,0	
				Всего:	662,5	-662,5		2,30	-2,30	15,0	-15,0	
	Итого по мероприятиям раздела 3:			Бюджет	499,8	-499,8	X	X	X	4,2	-4,2	
				Внебюд	752,5	-752,5				15,4	-15,4	
				Всего:	1 252,3	-1 252,3				19,6	-19,6	

4	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении:												
		шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,0	Гкал	0,0	0,0	0,0
4.1	Дверных конструкций	шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2	Оконных конструкций	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3	Стеновых конструкций	шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.4	Крыш	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.5	Чердаков	шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.6	Подвалов	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.7	Иное (.....)	шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.8	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 4:				Бюджет	0,0		0,0	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

7		Иные мероприятия									
Шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	тыс. м	0,0	тыс. м	0,0	0,0	0,0
шт.	0	Внебюд етные	0,0	0,0	0,0	руб	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.1	0	Сбор и использование дождевой воды в технических целях (полив зеленых насаждений)	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.2	0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.3	0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.4	0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.5	0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Итого по мероприятиям раздела 7:	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Итого по всем мероприятиям:	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Всего с начала года реализации программы:	1 282,3	0,0	-1 282,3		19,6	0,0	0,0	0,0	-19,6
		с 2021 года									

Директор
ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

м.п.

Заместитель директора по АХР
ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"

Главный бухгалтер
ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №239"



М.Я. Пратушевич

А.А. Киселев

Е.Н. Богданова

"_01_"__02___2022 г.

ОТЧЕТ
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2025 г. (за 2024 год)

Дата

КОДЫ	

Наименование учреждения: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Президентский физико-математический лицей №239"

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Ед. изме- рения	Коли- чество	Финансовое обеспечение реализации программы				Достигнутая экономия получено энергетических ресурсов								
				источник финанси- рования	абсолют, тыс. руб.			ед. изм.	в натуральном выражении			в стоимостном выражении, тыс. руб.				
					план	факт	отклонен- ие		количество			руб.				
									план	факт	отклонен- ие	план	факт	отклонен- ие		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
1	Организационные мероприятия															
1.1	Назначение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0	чел.	0		0	0,0		0,0		
		чел.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	чел.	0		0	0,0		0,0		
1.2	Обучение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.	1	Бюджет СПб	30,0		-30,0	чел.	0		0	0,0		0,0		
		чел.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	чел.	0		0	0,0		0,0		
1.3	Организация работы по сбору и анализу информации об энергопотреблении	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.4	Контроль энергетической эффективности товаров, работ и услуг, закупаемых для государственных нужд	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.5	Прекращение размещения заказов на поставку электрических ламп накаливания, люминесцентных и дуговых ламп	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.6	Проведение разъяснительной работы среди сотрудников в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.7	Закупка литературы, пособий и предметов наглядной агитации для проведения занятий по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности, оформления стендов (уловок) энергосбережения	компл- ект	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	компл- ект	0		0	0,0		0,0		
		компл- ект	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	компл- ект	0		0	0,0		0,0		
1.8	Энергетическое обследование учреждения	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.9	Ежедневное заполнение Движителя на сайте государственной информационной системы (ГИС) "Энергоэффективность" (Площадь Движителя на сайт (адрес))	ед.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	1		1	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.10	Получение технических условий на установку системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.11	Проектирование установки системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.12	Технический надзор за установкой системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.13	Получение технических условий на установку системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.14	Проектирование установки системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.15	Технический надзор за установкой системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.16	Получение технических условий на установку инженерной системы (.....)	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.17	Проектирование установки инженерной системы (.....)	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.18	Технический надзор за установкой инженерной системы (.....)	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.19	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд- ные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		

1.20	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения лифтового	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.21	Заключение энергосервисного контракта в отношении системы.....	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
		ед.	0	Внебюд	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		
1.22	Иное (.....)	0	0	Бюджет	0,0		0,0	0	0		0	0,0		0,0		
		0	0	Внебюд	0,0		0,0	0	0		0	0,0		0,0		
1.23	Иное (.....)	0	0	Бюджет	0,0		0,0	0	0		0	0,0		0,0		
		0	0	Внебюд	0,0		0,0	0	0		0	0,0		0,0		
Итого по мероприятиям раздела 1:					Бюджет	30,0	0,0		-30,0	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
					Внебюд	0,0	0,0		0,0					0,0	0,0	0,0
					Всего:	30,0	0,0		-30,0					0,0	0,0	0,0
2	Обслуживание приборов учета потребления (используемых) ТЭР и воды (в том числе здания)															
2.1	Холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
2.2	Горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
2.3	Отопления (тепловой энергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
2.4	Вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
2.5	Освещения (электроэнергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
2.6	Газов	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
2.7	Проверка приборов системы холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
2.8	Проверка приборов системы горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
2.9	Проверка приборов системы отопления (тепловой энергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
2.10	Проверка приборов системы вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
2.11	Проверка приборов системы освещения (электроэнергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
2.12	Проверка приборов системы газоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
2.13	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0		0		0	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0		0		0	0,0		0,0		0,0
2.14	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0		0		0	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0		0		0	0,0		0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 2:					Бюджет	0,0	0,0		0,0	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
					Внебюд	0,0	0,0		0,0					0,0	0,0	0,0
					Всего:	0,0	0,0		0,0					0,0	0,0	0,0
3	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в системах:															
3.1	Холодного водоснабжения															
3.1.1	Установка водосберегающей сантехнической арматуры (аэраторы, арматура для сливных баков и т.д.)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
3.1.2	Ремонт (замена) трубопровода (стоков) холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
3.1.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	5	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	5	Внебюд	15,0		-15,0	тыс. р.	1,000		-1,000	0,0		-0,0		-0,0
3.1.4	Ремонт (замена) задвижек пола холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
3.1.4	Обслуживание сантехнических устройств	шт.	18	Бюджет	430,0		-430,0	тыс. р.	2,000		-2,000	0,0		-0,0		-0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
3.1.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
3.1.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.1:					Бюджет	430,0	0,0		-430,0	X	2,000	0,000	-2,000	0,0	0,0	-0,0
					Внебюд	15,0	0,0		-15,0	1,000	0,000	-1,000	0,0	0,0	-0,0	
					Всего:	445,0	0,0		-445,0	3,000	0,000	-3,000	1,1	0,0	-1,1	
3.2	Горячего водоснабжения															
3.2.1	Установка регуляторов температуры на системе ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
3.2.2	Ремонт (замена) трубопровода (стоков) горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
3.2.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
3.2.4	Обслуживание систем ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
3.2.6	Обустройство системы ГВС по закрытой (неавтоматической) схеме через теплообменник	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
3.2.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюд	0,0		0,0	тыс. р.	0,000		0,000	0,0		0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.2:					Бюджет	0,0	0,0		0,0	X	0,000	0,000	0,000	0,0	0,0	0,0
					Внебюд	0,0	0,0		0,0	0,000	0,000	0,000	0,0	0,0	0,0	
					Всего:	0,0	0,0		0,0	0,000	0,000	0,000	0,0	0,0	0,0	

3.3 Отопление														
3.3.1	Установка системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.3.2	Установка балансовых вранов на стояках отопления	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.3.3	Установка терморегуляторов на радиаторах отопления	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.3.4	Установка отражающих экранов за радиаторами отопления	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.3.5	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) отопления	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.3.6	Замена радиаторов системы отопления	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.3.7	Ремонт (замена) задвижек индивидуального теплового пункта (ИТП)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,000	0,000	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,000	0,000	0,0	0,0			
3.3.8	Обслуживание ИТП, подготовка к новому отопительному сезону	шт.	3	Бюджет	314,1	-314,1	Грал	1,00	-1,00	1,7	-1,7			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.3.9	Обслуживание УУТЗ (узел учета тепловой энергии)	шт.	3	Бюджет	301,8	-301,8	Грал	1,00	-1,00	1,7	-1,7			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.3.10	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.3.11	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
Итого по мероприятиям раздела 3.3				Бюджет	615,9	0,0	-615,9	X	2,00	0,00	-2,00	3,4	0,0	-3,4
				Внебюд	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Всего	615,9	0,0	-615,9		2,00	0,00	-2,00	3,4	0,0	-3,4
3.4 Вентиляция (теплого пола)														
3.4.1	Установка системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.4.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.4.3	Ремонт (замена) теплообменников (ар. арматуры) системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.4.4	Обслуживание системы вентиляции	шт.	3	Бюджет	850,0	-850,0	Грал	1,00	-1,00	1,7	-1,7			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.4.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.4.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
Итого по мероприятиям раздела 3.4				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	
				Внебюд	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	
				Всего	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	
3.5 Освещение (энергосбережение)														
3.5.1	Установка светодиодных источников света (светильники)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.5.2	Установка датчиков движения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.5.3	Установка регуляторов освещенности	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.5.4	Замена ламп накаливания на компактные светодиодные лампы	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.5.5	Замена люминесцентных ламп на светодиодные лампы	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	90	Внебюд	458,6	-458,6	тыс	1,70	-1,70	7,0	-7,0			
3.5.6	Замена светильников с электромагнитной пускорегулирующей аппаратурой (ЭМРА) на светильники с электронной пускорегулирующей аппаратурой (ЭПРА)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.5.7	Ремонт (замена) элементов внутренней системы электроснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.5.8	Ремонт (замена) элементов наружной системы электроснабжения (если имеется на балансе)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.5.9	Обслуживание электродвигателей и электрических сетей	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.5.10	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
3.5.11	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0			
Итого по мероприятиям раздела 3.5				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	
				Внебюд	458,6	0,0	-458,6		1,70	0,00	-1,70	7,0	0,0	-7,0
				Всего	458,6	0,0	-458,6		1,70	0,00	-1,70	7,0	0,0	-7,0
Итого по мероприятиям раздела 3:				Бюджет	1 946,9	0,0	-1 946,9	X	X	X	X	4,2	0,0	-4,2
				Внебюд	473,6	0,0	-473,6					7,3	0,0	-7,3
				Всего:	1 946,9	0,0	-1 946,9					11,5	0,0	-11,5
4 Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отапливаемых:														
4.1	Дверных конструкций	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
4.2	Оконных конструкций	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
4.3	Печи/камины/электрокалориферы	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Грал	0,00	0,00	0,0	0,0			

№ п/п	наименование мероприятия	шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Газ	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
													Бюджет
4.4	Крыш	шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Газ	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Газ	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Газ	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
4.5	Чердачок	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Газ	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Газ	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
4.6	Подвалов	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Газ	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Газ	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
4.7	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Газ	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Газ	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
4.8	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Газ	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	Газ	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
Итого по мероприятиям раздела 4:				Бюджет	0,0	0,0	X	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	
				Внебюд	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	
				Всего:	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	
5	Установка (закупка и ввод в эксплуатацию) энергоэффективного оборудования												
5.1	В учебных классах	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
5.2	В мастерских	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
5.3	В медицинских кабинетах	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
5.3	В пищеблоках	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
5.4	Для лифтов	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
5.5	Для систем вентиляции, тепловых завес	шт.	1	Бюджет	20,0	-20,0	тыс.	1,00	-1,00	0,1	-0,1	-0,1	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
5.6	Обслуживание электротехнического оборудования	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	
5.7	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0		0	0	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0		0	0	0,0	0,0	0,0	
5.8	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0		0	0	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0		0	0	0,0	0,0	0,0	
Итого по мероприятиям раздела 5:				Бюджет	20,0	0,0	-20,0	X	1,00	0,00	-1,00	0,1	0,0
				Внебюд	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	
				Всего:	20,0	0,0	-20,0		1,00	0,00	-1,00	0,1	0,0
6	Перевод транспортных средств с бензина на газ												
6.1	Количество транспортных средств, в отношении которых будут проведены мероприятия по заправке бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, сжиженным газовым смесями	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	литр	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	литр	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
6.2	Количество закупаемых транспортных средств, использующих в качестве моторного топлива природный газ, газовые смеси и сжиженный углеводородный газ	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	литр	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0	литр	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
6.3	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
6.4	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
6.5	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюд	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Итого по мероприятиям раздела 6:				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Внебюд	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Всего:	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	

7		Итого мероприятия											
7.1	Сбор и использование дождевой воды в технических целях (после зеленых насаждений)	шт. 0	Бюджет	0,0		0,0	0,00		0,00	0,0		0,0	
		шт. 0	Внебюджетные	0,0		0,0	0,00		0,00	0,0		0,0	
7.2	шт. 0	Бюджет	0,0		0,0	0,00		0,00	0,0		0,0	
		шт. 0	Внебюджетные	0,0		0,0	0,00		0,00	0,0		0,0	
7.3	шт. 0	Бюджет	0,0		0,0	0,00		0,00	0,0		0,0	
		шт. 0	Внебюджетные	0,0		0,0	0,00		0,00	0,0		0,0	
7.4	шт. 0	Бюджет	0,0		0,0	0,00		0,00	0,0		0,0	
		шт. 0	Внебюджетные	0,0		0,0	0,00		0,00	0,0		0,0	
7.5	шт. 0	Бюджет	0,0		0,0	0,00		0,00	0,0		0,0	
		шт. 0	Внебюджетные	0,0		0,0	0,00		0,00	0,0		0,0	
Итого по мероприятиям раздела 7:			Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
			Внебюджетные	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0	0,0
			Всего:	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0	0,0
Итого по всем мероприятиям:			Бюджет	1 095,9	0,0	-1 095,9	X	X	X	X	4,7	0,0	-4,7
			Внебюджетные	473,6	0,0	-473,6	X	X	X	X	7,3	0,0	-7,3
			Всего:	1 569,5	0,0	-1 569,5					12,0	0,0	-12,0
Всего с начала года реализации программы: с 2021 года				2 881,8	0,0	-2 881,8					31,6	0,0	-31,6

Директор

ГБОУ Президентский физико-математический лицей №2 М.Я. Прогурский

и.л.

Заместитель директора по АХР

ГБОУ Президентский физико-математический лицей №2 А.А. Киселев

Главный бухгалтер

ГБОУ Президентский физико-математический лицей №2 Е.Н. Богданова

(уполномоченное лицо)

Заместитель директора по АХР
(подпись)

(подпись)

(подпись)

Киселев А.А.

"_01_" 02 2023 г.

ОТЧЕТ
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2026 г. (за 2025 год)

Дата

КОДЫ

Наименование учреждения: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Президентский физико-математический лицей №239"

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2025													
		Ед. измерения		Количество		Финансовое обеспечение реализации программы		Достинутая экономия топливно-энергетических ресурсов в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс руб					
		о	а	исполн. овалы	финансир	объем, тыс. руб	реализации программы	в натуральном выражении	в стоимостном выражении, тыс руб	план	факт	отклонени	е	план	факт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	Организационные мероприятия														
1.1	Назначение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0	чел.	0		0	0,0		0,0	
		чел.	0	Внебюдж етные	0,0		0,0	чел.	0		0	0,0		0,0	
1.2	Обучение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.	1	Бюджет СПб	30,0		-30,0	чел.	0		0	0,0		0,0	
		чел.	0	Внебюдж етные	0,0		0,0	чел.	0		0	0,0		0,0	
1.3	Организация работы по сбору и анализу информации об энергопотреблении	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	
1.4	Контроль энергетической эффективности товаров, работ и услуг, закупаемых для государственных нужд	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	
1.5	Преращение размещения заказов на поставку электрических ламп накаливания, люминисцентных и дугозарядных	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	
		ед.	0	Внебюдж етные	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	
1.6	Проведение разъяснительной работы среди сотрудников в области энергосбережения и	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0	

	повышения энергетической эффективности	ед.	0	Внебюдж етные	0,0		0,0			0	0,0		0,0
1.7	Закупка литературы, пособий и предметов наглядной агитации для проведения занятий по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности, оформления стендов (уголков) энергосбережения	компл ект	0	Бюджет СПБ	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
		компл ект	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
1.8	Энергетическое обследование учреждения	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
1.9	сметное задание на выполнение работ по государственной информационной системе (ГИС) "Энергоэффективность" (Подзадача	ед.	1	Бюджет СПБ	0,0		0,0		1	0	0,0	0,0	0,0
	Декларация на сайт. (адрес)	ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
1.10	Получение технических условий на установку системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	0	Бюджет СПБ	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
1.11	Проектирование установки системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	0	Бюджет СПБ	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
1.12	Технический надзор за установкой системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	0	Бюджет СПБ	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
1.13	Получение технических условий на установку системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет СПБ	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
1.14	Проектирование установки системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет СПБ	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
1.15	Технический надзор за установкой системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0		0	0	0,0		0,0

1.16	Получение технических условий на установку инженерной системы (.....)	ед.	0	Бюджет СПБ	0,0	0,0	ед.	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.17	Проектирование установки инженерной системы (.....)	ед.	0	Внебюдж	0,0	0,0	ед.	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.18	Технический надзор за установкой инженерной системы (.....)	ед.	0	Внебюдж	0,0	0,0	ед.	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.19	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения здания	ед.	0	Внебюдж	0,0	0,0	ед.	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.20	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения лицеблока	ед.	0	Внебюдж	0,0	0,0	ед.	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.21	Заключение энергосервисного контракта в отношении систем	ед.	0	Внебюдж	0,0	0,0	ед.	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.22	Иное (.....)		0	Бюджет	0,0	0,0		0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.23	Иное (.....)		0	Внебюдж	0,0	0,0		0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 1:				Бюджет	30,0	0,0	X	X	0,0	0,0	X	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0			0,0	0,0		0,0	0,0
				Всего:	30,0	0,0			-30,0	0,0		0,0	0,0
2	Оснащение приборами учета потребляемых (используемых) ТЭР и воды (в том числе замена)												
2.1	Холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	шт.	0	0,000	0,0	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0		0	0,000	0,0	0,000	0,0	0,0
2.2	Горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	шт.	0	0,000	0,0	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0		0	0,000	0,0	0,000	0,0	0,0
2.3	Отопления (тепловой энергии)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	шт.	0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0		0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
2.4	Вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	шт.	0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0		0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
2.5	Освещения (электроэнергии)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	шт.	0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0		0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
2.6	Газа	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	шт.	0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0		0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0

2.7	Проверка приборов системы холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
2.8	Проверка приборов системы горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
2.9	Проверка приборов системы отопления (тепловой энергии)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
2.10	Проверка приборов системы вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
2.11	Проверка приборов системы освещения (электроснабжения)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
2.12	Проверка приборов системы газоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
2.13	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
2.14	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 2:				Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	X	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0
3	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в системах:												
3.1	Холодного водоснабжения												
3.1.1	Установка водосберегающей сантехнической арматуры (аэраторы, арматура для сливных бачков и т.д.)	шт.	0	Бюджет СПб	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж ежные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
3.1.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
3.1.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	5	Внебюдж	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	1,000	1,000	0,3	-0,3
		шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
3.1.4	Ремонт (замена) задвижек узла холодного водоснабжения	шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	18	Бюджет	430,0	430,0	430,0	430,0	430,0	1,000	1,000	0,8	-0,8
3.1.4	Обслуживание сантехнических устройств	шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0

3.1.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
3.1.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
	Итого по мероприятиям раздела 3.1:			Бюджет	430,0	0,0	1,000	X	0,000	-1,000	0,8	0,0
				Внебюдж	15,0	0,0	1,000		0,000	-1,000	0,3	0,0
				Всего:	445,0	0,0	2,000		0,000	-2,000	1,1	0,0
3.2	Горячего водоснабжения											-1,1
3.2.1	Установка регуляторов температуры на системе ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
3.2.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
3.2.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	0	Бюджет	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
3.2.4	Обслуживание систем ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
3.2.5	Обустройство системы ГВС по закрытой (независимой) схеме через теплообменник	шт.	0	Бюджет	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
3.2.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,000	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
	Итого по мероприятиям раздела 3.2:			Бюджет	0,0	0,0	0,000	X	0,000	0,000	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,000		0,000	0,000	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,000		0,000	0,000	0,0	0,0
3.3	Отопления											
3.3.1	Установка системы автоматического управления потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	шт.	0	Бюджет СПб	0,0		0,00	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджетные	0,0		0,00	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
3.3.2	Установка балансировочных кранов на стояках отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,00	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,00	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
3.3.3	Установка терморегуляторов на радиаторах отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,00	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,00	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
3.3.4	Установка отражающих экранов за радиаторами отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,00	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,00	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0

3.3.5	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) отопления	шт.	0	Бюджет	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
3.3.6	Замена радиаторов системы отопления	шт.	0	Бюджет	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
3.3.7	Ремонт (замена) задвижек индивидуального теплового пункта (ИТП)	шт.	0	Бюджет	0,0			Гкал	0,000	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,000	0,00	0,0
3.3.8	Обслуживание ИТП, подготовка к новому отопительному сезону	шт.	3	Бюджет	314,1			Гкал	-1,00	1,7	-1,7
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
3.3.9	Обслуживание УУТЗ (узола учета тепловой энергии)	шт.	3	Бюджет	301,8			Гкал	-1,00	1,7	-1,7
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
3.3.10	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
3.3.11	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.3.				Бюджет	615,9	0,0	-615,9	X	2,00	0,00	3,4
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,0
				Всего	615,9	0,0	-615,9		2,00	-2,00	3,4
3.4	Вентиляция (теплого пола)										
3.4.1	Установка системы автоматического управления потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	шт.	0	Бюджет СПБ	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
3.4.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
3.4.3	Ремонт (замена) теплообменников (др. арматуры) системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
3.4.4	Обслуживание системы вентиляции	шт.	3	Бюджет	850,0			Гкал	-1,00	1,7	-1,7
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
3.4.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
3.4.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0			Гкал	0,00	0,00	0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.4.				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,00	0,00	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,0

5.6	Обслуживание электротехнического оборудования	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс кВтч	0,00		0,00		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,00	тыс кВтч	0,00		0,00		0,0
5.7	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0		0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0		0		0,0		0,0
5.8	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0		0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0		0		0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 5:				Бюджет	40,0	0,0	2,00	X	2,00	0,00	-2,00	1,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,00		0,00	0,00	0,00	0,0	-1,0
				Всего:	40,0	0,0	2,00		2,00	0,00	-2,00	1,0	0,0
6	Перевод транспортных средств с бензина на газ												
6.1	Количество транспортных средств, в отношении которых будут проведены мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом	шт.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	литр	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж етальные средства	0,0		0,0	литр	0,0		0,0		0,0
6.2	Количество закупаемых транспортных средств, использующих качестве моторного топлива природный газ, газовые смеси и сжиженный углеводородный газ	шт.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	литр	0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж етальные средства	0,0		0,0	литр	0,0		0,0		0,0
6.3	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0
6.4	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0
6.5	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 6:				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	Иные мероприятия												
7.1	Сбор и использование дождевой воды в технических целях (полив зеленых насаждений)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м куб	0,00		0,00		0,0
		шт.	0	Внебюдж етальные	0,0		0,00	тыс. м куб	0,00		0,00		0,0
		шт.	0	Бюджет	0,0		0,00		0,00		0,00		0,0

7.4	шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.3	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.4	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.5	шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 7:													
			Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	X	X	X	X	0,0	0,0
			Внебюд	0,0	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0
			Всего:	0,0	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0
Итого по всем мероприятиям:													
			Бюджет	1 115,9	0,0	-1 115,9	0,0	X	X	X	X	5,2	0,0
			Внебюд	269,8	0,0	-269,8	0,0	X	X	X	X	4,3	0,0
			Всего:	1 385,7	0,0	-1 385,7	0,0					9,5	0,0
Всего с начала года реализации программы:				4 237,5	0,0	-4 237,5	0,0					41,1	0,0
				с 2021 года									

Директор
 ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №: М.Я. Пратусевич
 м.п.
 Заместитель директора по АХР
 ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №: А.А. Киселев
 Главный бухгалтер
 ГБОУ "Президентский физико-математический лицей №: Е.Н. Богданова



(уполномоченное лицо) _____ (должность)
 _____ (подпись)
 _____ (расшифровка подписи)

"_01_" ____02____ 2024 г.

ОТЧЕТ
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2027 г. (за 2026 год)

Дата

КОДЫ

Наименование учреждения: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Президентский физико-математический лицей №239"

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Ед. измер. ения	Коли честв 0	Финансовое обеспечение реализации программы					Достигнутая экономия топливно-энергетических ресурсов в натуральном выражении					в стоимостном выражении, тыс руб			
				источник финансир ования		объем, тыс. руб		ед. изм.	количество	отклонени е	отклонени е	план	факт	отклонени е	план	факт	отклонени е
				5	6	7	8										
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
1	2																
1	Организационные мероприятия																
1.1	Назначение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0		0,0	чел.	0		0		0,0		0,0
		чел.	0	Внебюдж етные	0,0		0,0		0,0	чел.	0		0		0,0		0,0
1.2	Обучение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.	1	Бюджет СПб	30,0		-30,0		0	чел.	0		0		0,0		0,0
		чел.	0	Внебюдж етные	0,0		0,0		0	чел.	0		0		0,0		0,0
1.3	Организация работы по сбору и анализу информации об энергопотреблении	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0		0	ед.	0		0		0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0		0	ед.	0		0		0,0		0,0
1.4	Контроль энергетической эффективности товаров, работ и услуг, закупок для государственных нужд	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0		0	ед.	0		0		0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0		0	ед.	0		0		0,0		0,0
1.5	Прекращение размещения заказов на поставку электрических ламп накаливания, люминисцентных и дугозарядных	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0		0	ед.	0		0		0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж етные	0,0		0,0		0	ед.	0		0		0,0		0,0
1.6	Проведение разъяснительной работы среди сотрудников в области энергосбережения и	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0		0	ед.	0		0		0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж етные	0,0		0,0		0	ед.	0		0		0,0		0,0

		ед.	0	Внебюдж етные	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
	повышения энергетической эффективности															
1.7	Закупка литературы, пособий и предметов наглядной агитации для проведения занятий по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности, оформления стендов (уголков) энергосбережения	компл ект	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	комплект	0		0	0,0		0,0		0,0
		компл ект	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0	комплект	0		0	0,0		0,0		0,0
1.8	Энергетическое обследование учреждения	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
1.9	скаждого заполнения декларации на сайте государственной информационной системы (ГИС) "Энергоэффективность" (Подача	ед.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	1		1	0,0		0,0		0,0
	Деклараций на сайт (адрес)	ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
1.10	Получение технических условий на установку системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
1.11	Проектирование установок системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
1.12	Технический надзор за установкой системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
1.13	Получение технических условий на установку системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
1.14	Проектирование установки системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
1.15	Технический надзор за установкой системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0		0,0

1.16	Получение технических условий на установку инженерной системы {.....}	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.		0	0,0	0,0	0,0
1.17	Проектирование установки инженерной системы {.....}	ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.		0	0,0	0,0	0,0
		ед.	0	Бюджет	0,0		0,0	ед.		0	0,0	0,0	0,0
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.		0	0,0	0,0	0,0
1.18	Технический надзор за установкой инженерной системы {.....}	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.		0	0,0	0,0	0,0
1.19	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения здания	ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.		0	0,0	0,0	0,0
1.20	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения пищеблока	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0	ед.		0	0,0	0,0	0,0
1.21	Заключение энергосервисного контракта в отношении систем {.....}	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0	ед.		0	0,0	0,0	0,0
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.		0	0,0	0,0	0,0
1.22	Иное {.....}		0	Бюджет	0,0		0,0			0	0,0	0,0	0,0
			0	Внебюдж	0,0		0,0			0	0,0	0,0	0,0
1.23	Иное {.....}		0	Бюджет	0,0		0,0			0	0,0	0,0	0,0
			0	Внебюдж	0,0		0,0			0	0,0	0,0	0,0
	Итого по мероприятиям раздела 1:			Бюджет	30,0	0,0	-30,0	X	X	X	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0
				Всего:	30,0	0,0	-30,0				0,0	0,0	0,0
2	Оснащение приборами учета потребляемых (используемых) ТЭР и воды (в том числе замена)												
2.1	Холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м куб		0,000	0,0	0,000	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м куб		0,000	0,0	0,000	0,0
2.2	Горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м куб		0,000	0,0	0,000	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м куб		0,000	0,0	0,000	0,0
2.3	Отопления (тепловой энергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал		0,00	0,0	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал		0,00	0,0	0,00	0,0
2.4	Вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал		0,00	0,0	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал		0,00	0,0	0,00	0,0
2.5	Освещения (электроэнергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс кВтч		0,00	0,0	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс кВтч		0,00	0,0	0,00	0,0
2.6	Газа	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс м куб		0,00	0,0	0,00	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс м куб		0,00	0,0	0,00	0,0

2.7	Проверка приборов системы холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,0	0,0
2.8	Проверка приборов системы горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,0	0,0
2.9	Проверка приборов системы отопления (тепловой энергии)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,0	0,0
2.10	Проверка приборов системы вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,0	0,0
2.11	Проверка приборов системы освещения (электроснабжения)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс кВтч	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс кВтч	0,00	0,0	0,0
2.12	Проверка приборов системы газоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,00	0,0	0,0
2.13	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0		0	0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0		0	0	0,0
2.14	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0		0	0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0		0	0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 2:				Бюджет	0,0	0,0	X	X	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0			0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0			0,0	0,0
3	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в системах:									
3.1	Холодного водоснабжения									
3.1.1	Установка водосберегающей сантехнической арматуры (азараторы, арматура для сливных банков и т.д.)	шт.	0	Бюджет СПб	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж етпльн	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,0	0,0
3.1.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,0	0,0
3.1.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	5	Внебюдж	15,0	-15,0	тыс. м куб	1,000	0,3	-0,3
		шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,0	0,0
3.1.4	Ремонт (замена) задвижек узла холодного водоснабжения	шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,0	0,0
3.1.4	Обслуживание сантехнических устройств	шт.	18	Бюджет	430,0	-430,0	тыс. м куб	1,000	0,8	-0,8
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,0	0,0

3.1.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
3.1.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.1:				Бюджет	430,0	0,0	X	1,000	0,000	-430,0	0,0
				Внебюдж	15,0	0,0	-15,0	1,000	0,000	-1,000	0,0
				Всего:	445,0	0,0	-445,0	2,000	0,000	-2,000	1,1
3.2	Горячего водоснабжения										
3.2.1	Установка регуляторов температуры на системе ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
3.2.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
3.2.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
3.2.4	Обслуживание систем ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
3.2.5	Обустройство системы ГВС по закрытой (независимой) схеме через теплообменник	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
3.2.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м куб	0,000	0,000	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.2:				Бюджет	0,0	0,0	X	0,000	0,000	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	0,0	0,0
3.3	Отопления										
3.3.1	Установка системы автоматического управления потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж етные	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
3.3.2	Установка балансировочных кранов на стояках отопления	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
3.3.3	Установка терморегуляторов на радиаторах отопления	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
3.3.4	Установка отражающих экранов за радиаторами отопления	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0

4.1	Дверных конструкций	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
4.2	Оконных конструкций	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
4.3	Стеновых конструкций	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
4.4	Крыш	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
4.5	Чердаков	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
4.6	Подвалов	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
4.7	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
4.8	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 4:				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,00	0,00	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,0	0,0
5	Установка (закупка и ввод в эксплуатацию) энергоэффективного оборудования											
5.1	В учебных классах	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс кВтч	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс кВтч	0,00	0,00	0,0	0,0
5.2	В мастерских	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс кВтч	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс кВтч	0,00	0,00	0,0	0,0
5.3	В медицинских кабинетах	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс кВтч	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс кВтч	0,00	0,00	0,0	0,0
5.3	В пищеблоках	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс кВтч	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс кВтч	0,00	0,00	0,0	0,0
5.4	Для лифтов	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс кВтч	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс кВтч	0,00	0,00	0,0	0,0
5.5	Для систем вентиляции, тепловых завес	шт.	1	Бюджет	20,0		-20,0	тыс кВтч	1,00	-1,00	0,5	-0,5
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс кВтч	0,00	0,00	0,0	0,0

5.6	Обслуживание электротехнического оборудования	шт.	0	Бюджет	0,0				0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0				0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
5.7	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0				0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0				0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
5.8	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0				0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0				0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 5:				Бюджет	20,0	0,0	-20,0	X	1,00	0,00	-1,00	0,5	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	-0,5
				Всего:	20,0	0,0	-20,0		1,00	0,00	-1,00	0,5	0,0
6	Перевод транспортных средств с бензина на газ												
	Количество транспортных средств, в отношении которых будут проведены мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом	шт.	0	Бюджет СПБ	0,0		0,0	литр	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0	литр	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.2	Количество закупаемых транспортных средств, использующих качестве моторного топлива природный газом, газовые смеси и сжиженный углеводородный газ	шт.	0	Бюджет СПБ	0,0		0,0	литр	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж етные средства	0,0		0,0	литр	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.3	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.4	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.5	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 6:				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	Иные мероприятия												
7.1	Сбор и использование дождевой воды в технических целях (поля зеленых насаждений)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м куб	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж етные	0,0		0,0	тыс. м куб	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0

7.2	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.3	шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.4	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.5	шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 7:													
			Бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0
			Внебюд	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0
			Всего:	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0
			Бюджет	1 095,9	0,0	-1 095,9	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0
			Внебюд	269,8	0,0	-269,8	X	X	X	4,7	4,7	0,0	-4,7
			Всего:	1 365,7	0,0	-1 365,7				4,3	4,3	0,0	-4,3
										9,0	9,0	0,0	-9,0
Всего с начала года реализации программы:				5 603,2	0,0	-5 603,2				50,1	50,1	0,0	-50,1
				с 2017 года									

Руководитель (уполномоченное лицо) _____ М.П. _____
 (подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель технической службы (уполномоченное лицо) _____
 (подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель финансово-экономической службы (уполномоченное лицо) _____
 (подпись) (расшифровка подписи)