

УТВЕРЖДАЮ

**Директор
Государственного бюджетного
общеобразовательного учреждения
средняя общеобразовательная школа № 525
с углубленным изучением английского языка
имени дважды Героя Советского Союза Г.М.Гречко
Московского района Санкт-Петербурга**



Полякова Е.П.

2023 г.

**Программа в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности на 2024-2026 года
Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения
средняя общеобразовательная школа № 525 с углубленным изучением английского языка
Московского района Санкт-Петербурга**

**г. Санкт-Петербург
2023 г.**

**Исходные данные для составления программы в области
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средняя
общеобразовательная школа № 525 с углубленным изучением английского
языка имени дважды Героя Советского Союза Г.М.Гречко Московского
района Санкт-Петербурга**

Базовые данные

№ п/п	Наименование	Характеристики
1	Адрес учреждения	196211, Санкт-Петербург, пр.Космонавтов, дом 21, к.4, литера А 196233, Санкт-Петербург, пр.Космонавтов, д.59, стр.1
2	Количество зданий (помещений), занимаемых учреждением	2
3	Площадь зданий (помещений), кв. м	24597
4	Количество сотрудников учреждения	
5	Количество зданий, оснащенных приборами учета по видам ресурсов:	
6	электроэнергии	2
7	тепла	2
8	воды	2
9	газа	нет
10	Объем используемых (фактических) энергетических ресурсов, топлива и воды за 2019 год:	
11	электроэнергии (тыс. кВт. час)	214,14
12	тепла (Гкал)	1668,38
13	воды (тыс. куб. м)	13,099
14	газа (тыс. куб. м)	нет
15	Наличие, реквизиты, договорные нагрузки, наименование поставщиков ресурсов:	
16	на электроснабжение (тыс. кВт. час)/ год	Договор № 78130000031413 от 24.01.2020 с АО «ПСК» - 1214,7 (тыс. кВт час/год).
17	на теплоснабжение (Г/кал) / год	Договор № 3852 от 26.12.2019 с ПАО «ТГК-1» - 2273,98 (Гкал/год); Договор № 64409-ТСБ-08 от 25.02.2020 с ПАО «ТГК-1» - 6756,26 (Гкал/год).

18	на водоснабжение (тыс. куб. м.) / год	Договор № 14-107208-Б-ВС-В от 13.02.2020 с ГУП «Водоканал СПб - 28,553 (тыс. куб.м/год); Договор № 14-099655-Б-ВС от 26.12.2019 с ГУП «Водоканал СПб - 8,553 (тыс. куб.м/год).
19	на газоснабжение (тыс. куб. м.) / год	нет
20	Затраты на потребление топлива за 2019 г. (тыс. руб.):	
21	природного газа	нет
22	дизельного топлива	нет
23	мазута	нет
24	тепловой энергии	1382,795 (тыс. руб.)
25	угля	нет
26	электрической энергии	151,836 (тыс. руб.)
27	холодного водоснабжения	632,73 (тыс. руб.)
28	горячего водоснабжения	

Директор



Е.П. Полякова

ПАСПОРТ
программы энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средняя
общеобразовательная школа № 525 с углубленным изучением английского языка имени дважды
Героя Советского Союза Г.М.Гречко Московского района Санкт-Петербурга

Полное наименование организации	Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 525 с углубленным изучением английского языка имени дважды Героя Советского Союза Г.М.Гречко Московского района Санкт-Петербурга
Основание для разработки программы	<p>1.Федеральный закон от 23.11.2009 г. №261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</p> <p>2.Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009 г. №1830-р «Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в РФ»;</p> <p>3.Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 г. №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;</p> <p>4.Постановление Правительства РФ от 07.10.2019 г. №1289 (ред. от 23.06.2020 г.) «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема, потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»;</p> <p>5.Приказ Минэкономразвития РФ от 17.02.2010 г. «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;</p> <p>6.Приказ Минэнерго от 30 июня 2014 г. N 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации».</p> <p>7.Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 29.12.2017 г. № 293-р «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющие регулируемую деятельность на территории Санкт-Петербурга на 2018-2022 годы.</p> <p>9. Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности ГБОУ Школа № 525 с углубленным изучением английского языка Московского района Санкт-Петербурга на 2024-2026гг.</p>
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы.	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 525 с углубленным изучением английского языка имени дважды Героя Советского Союза Г.М.Гречко Московского района Санкт-Петербурга в составе: 1-Нежилое здание – 196211, Санкт-Петербург, пр.Космонавтов, дом 21, к.4, литера А 2-Нежилое здание – 196233, Санкт-Петербург, пр.Космонавтов, д.59, стр.1
Полное наименование разработчиков программы	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 525 с углубленным изучением английского языка имени дважды Героя Советского Союза Г.М.Гречко Московского района Санкт-Петербурга
Цели программы	Разработка и реализация мероприятий Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период на 2024- 2026 года.
Задачи программы	<p>-Оценка потенциала энергосбережения и повышения энергетической эффективности по видам энергоресурсов и водоснабжению.</p> <p>-Определение основных направлений контроля и пропаганды реализации мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.</p> <p>-Формирование адресного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности по подпрограммам с учетом финансирования на период 2024-2026 годов.</p> <p>-Расчет целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, которые будут достигнуты в результате реализации мероприятий за период 2024-2026 годов.</p>

	-Подготовка предложений по системе мониторинга и управления реализацией мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.																														
Целевые показатели программы	<p>Перечень целевых показателей для составления программ и отчетов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Расход электроэнергии на обеспечение ГБОУ школа № 525 (тыс.кВт). 2. Расход электроэнергии на обеспечение ГБОУ школа № 525, расчеты за которые осуществляются по приборам учета (тыс.кВт). 3. Площадь зданий, строений, сооружений, занимаемых ГБОУ школа № 525 (тыс.кв.м). 4. Расход тепловой энергии на снабжение ГБОУ школа № 525 (тыс.Гкал). 5. Расход тепловой энергии на снабжение ГБОУ школа № 525, расчеты за которые осуществляется по приборам учета (тыс.Гкал). 6. Площадь зданий, строений, сооружений, занимаемых ГБОУ школа № 525, в которых осуществляется теплоснабжение (тыс.кв.м). 7. Расход холодной воды на снабжение ГБОУ школа № 525 (тыс.куб.м). 8. Расход холодной воды на снабжение ГБОУ школа № 525, расчеты за которые осуществляется по приборам учета (тыс.куб.м). 9. Численность контингента и сотрудников ГБОУ школа № 525, в котором осуществляется снабжение холодной водой (чел.). 10. Расход горячей воды на снабжение ГБОУ школа № 525 (тыс.куб.м). 11. Расход горячей воды на снабжение ГБОУ школа № 525, расчеты за которые осуществляется по приборам учета (тыс.куб.м). 12. Численность контингента и сотрудников ГБОУ школа № 525, в которых осуществляется горячее водоснабжение (чел.). 13. Расход природного газа на снабжение ГБОУ школа № 525 (тыс. куб.м). 14. Расход природного газа на снабжение ГБОУ школа № 525, расчеты за которые осуществляется по приборам учета (тыс. куб.м). 15. Численность контингента и сотрудников ГБОУ школа № 525, в котором осуществляется снабжение природным газом (чел.). 16. Удельный расход электрической энергии на снабжение ГБОУ школа № 525 (в расчете на 1 кв. метр общей площади) (кВт*ч/кв.м). 17. Удельный расход тепловой энергии на снабжение ГБОУ школа № 525 (в расчете на 1 кв. метр общей площади) (Гкал/кв.м). 18. Удельный расход холодной воды на снабжение ГБОУ школа № 525 (в расчете на 1 человека) (куб.м/чел.). 19. Удельный расход горячей воды на снабжение ГБОУ школа № 525 (в расчете на 1 человека) (куб.м/чел.). 20. Удельный расход природного газа на снабжение ГБОУ школа № 525 (в расчете на 1 человека) (куб. м/чел.). 21. Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных ГБОУ школа № 525 (по состоянию на последнее число отчетного периода). 																														
Сроки реализации программы	2021-2023 года																														
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	1. Закон Санкт-Петербурга от 29.11.2022 N 666-104 "О бюджете Санкт-Петербурга на 2023 год и на плановый период 2024 и 2026 годов".																														
Планируемые результаты реализации программы	<p>Выход на следующие показатели экономии ТЭР:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Потребление электрической энергии, тыс. кВт</th> <th>2023 г</th> <th>2024 г</th> <th>2025 г</th> <th>2026 г</th> <th>2027г</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Плановое потребление</td> <td>93,28</td> <td>1011,3</td> <td>1011,3</td> <td>1011,3</td> <td>1011,3</td> </tr> <tr> <td>Плановая экономия</td> <td>18,2</td> <td>0,9</td> <td>0,9</td> <td>0,9</td> <td>0,9</td> </tr> <tr> <td>Фактическое потребление</td> <td>214,14</td> <td>1011,3</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Фактическая экономия</td> <td>-120,86</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Потребление электрической энергии, тыс. кВт	2023 г	2024 г	2025 г	2026 г	2027г	Плановое потребление	93,28	1011,3	1011,3	1011,3	1011,3	Плановая экономия	18,2	0,9	0,9	0,9	0,9	Фактическое потребление	214,14	1011,3				Фактическая экономия	-120,86	0			
Потребление электрической энергии, тыс. кВт	2023 г	2024 г	2025 г	2026 г	2027г																										
Плановое потребление	93,28	1011,3	1011,3	1011,3	1011,3																										
Плановая экономия	18,2	0,9	0,9	0,9	0,9																										
Фактическое потребление	214,14	1011,3																													
Фактическая экономия	-120,86	0																													

Потребление тепловой энергии, тыс. Гкал	2023 г	2024 г	2025 г	2026 г	2027г
Плановое потребление	1,607	2,675	2,675	2,675	2,675
Плановая экономия	0,02	0,001	0,001	0,001	0,001
Фактическое потребление	1,668				
Фактическая экономия	-0,61				
Потребление холодной воды, тыс. куб. м	2023 г	2024 г	2025 г	2026 г	2027г
Плановое потребление	7,79	25,904	25,904	25,904	25,904
Плановая экономия	0,454	0,3	0,3	0,3	0,3
Фактическое потребление	13,099		29,85		
Фактическая экономия	-5,309				
Фактический перерасход					
Потребление горячей воды, тыс. куб. м	2023 г	2024 г	2025 г	2026 г	2027г
Плановое потребление	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Плановая экономия	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Фактическое потребление	0,000				
Фактическая экономия	0,000				
Фактический перерасход					

Директор



Е.П. Полякова

**СВЕДЕНИЯ
о целевых показателях программы энергосбережения
и повышения энергетической эффективности
ГБОУ школа № 525**

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Фактические значения целевых показателей программы	Плановые значения целевых показателей программы.			
				2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Расход электроэнергии на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525	тыс.кВт	214,14	1011,30	1011,30	1011,30	1011,30
2.	Расход электроэнергии на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525 с расчетами по приборам учета.	тыс.кВт	214,14	1011,30	1011,30	1011,30	1011,30
3.	Площадь зданий и сооружений объекта ГБОУ школа № 525, обеспеченных электроснабжением.	тыс.кв.м	24,597	24,597	24,597	24,597	24,597
4.	Расход тепловой энергии на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525.	тыс.Гкал	1,668	2,675	2,675	2,675	2,675
5.	Расход тепловой энергии на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525 с расчетами по приборам учета.	тыс.Гкал	1,668	2,675	2,675	2,675	2,675
6.	Площадь зданий и сооружений объекта ГБОУ школа № 525, обеспеченных теплоснабжением.	тыс.кв.м	24,597	24,597	24,597	24,597	24,597

7.	Расход холодной воды на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525.	тыс.куб.м	13,099	25,904	25,904	25,904	25,904	25,904
8.	Расход холодной воды на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525 с расчетами по приборам учета.	тыс.куб.м	13,099	25,904	25,904	25,904	25,904	25,904
9.	Численность контингента и сотрудников объекта ГБОУ школа № 525 снабжаемых холодной водой.	чел.	167-адм.- препод.раб. 1746 - учащиеся	167-адм.- препод.раб. 1746 - учащиеся	167-адм.- препод.раб. 1746 - учащиеся	167-адм.- препод.раб. 1746 - учащиеся	167-адм.- препод.раб. 1746 - учащиеся	167-адм.-препод.раб. 1746 - учащиеся
10.	Расход горячей воды на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525.	тыс.куб.м	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11.	Расход горячей воды на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525 с расчетами по приборам учета.	тыс.куб.м	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12.	Численность контингента и сотрудников объекта ГБОУ школа № 525 снабжаемых горячей водой.	чел.	167-адм.- препод.раб. 1746 - учащиеся	167-адм.- препод.раб. 1746 - учащиеся	167-адм.- препод.раб. 1746 - учащиеся	167-адм.- препод.раб. 1746 - учащиеся	167-адм.- препод.раб. 1746 - учащиеся	167-адм.-препод.раб. 1746 - учащиеся
13.	Расход природного газа на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525.	тыс.куб.м	нет	нет	нет	нет	нет	нет
14.	Расход природного газа на обеспечение ГБОУ школа № 525 с расчетами по приборам учета.	тыс.куб.м	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15.	Численность контингента и сотрудников объекта ГБОУ школа № 525 снабжаемых природным газом.	чел.	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16.	Удельный расход электрической энергии на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525 (в расчете на 1 кв.метр общей площади).	кВт*ч/кв.м	8,706	41,114	41,114	41,114	41,114	41,114
17.	Удельный расход тепловой энергии на обеспечение	Гкал/кв.м	0,07	0,108	0,108	0,108	0,108	0,108

	объекта ГБОУ школа № 525 (в расчете на 1 кв.метр общей площади).												
18.	Удельный расход холодной воды на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525 (в расчете на 1 человека).	куб.м/чел.	6,847	13,541	13,541	13,541	13,541	13,541	13,541	13,541	13,541	13,541	13,541
19.	Удельный расход горячей воды на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525 (в расчете на 1 человека).	куб.м/чел.	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20.	Удельный расход природного газа на обеспечение объекта ГБОУ школа № 525 (в расчете на 1 человека).	куб.м/чел.	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных ГБОУ школа № 525 (по состоянию на последнее число отчетного периода).	Ед.	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Директор



Е.П. Полякова

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий программы энергосбережения и повышения
энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий программы	2023 г				2024 г				2025 г				2026 г				2027 г								
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов						
		источник	объем тыс.руб.	в натуральном выражении кол-во	в стоимостном выражении тыс.руб.	источник	объем тыс.руб.	в натуральном выражении кол-во	в стоимостном выражении тыс.руб.	источник	объем тыс.руб.	в натуральном выражении кол-во	в стоимостном выражении тыс.руб.	источник	объем тыс.руб.	в натуральном выражении кол-во	в стоимостном выражении тыс.руб.	источник	объем тыс.руб.	в натуральном выражении кол-во	в стоимостном выражении тыс.руб.					
Мероприятия, направленные на экономию электрической энергии																										
1.	Обеспечение технической исправности электротехнического оборудования и устройств за счет своевременного и качественного ремонта и эксплуатационного обслуживания (согласно графиков ГПР) с обеспечением финансирования на ремонтно-эксплуатационные нужды (РЭН).	бюджет Санкт-Петербурга	20,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69	бюджет Санкт-Петербурга	30,00	0,15	тыс. кВт.ч.	1,04	бюджет Санкт-Петербурга	40,00	0,20	тыс. кВт.ч.	1,38	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,20	тыс. кВт.ч.	1,38	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,20	тыс. кВт.ч.	1,38
Итого по мероприятию			20,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69		30,00	0,15	тыс. кВт.ч.	1,04		40,00	0,20	тыс. кВт.ч.	1,38		50,00	0,20	тыс. кВт.ч.	1,38		50,00	0,20	тыс. кВт.ч.	1,38
2.	Установка систем регулирования освещения (установка датчиков движения, применение современных осветительных приборов с регулированием яркости освещения).	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. кВт.ч.	0,00	бюджет Санкт-Петербурга	100,00	0,20	тыс. кВт.ч.	1,38	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69
Итого по мероприятию			0,00	0,00	тыс. кВт.ч.	0,00		100,00	0,20	тыс. кВт.ч.	1,38		50,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69		50,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69		50,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69
3.	Установка энергосберегающих светильников в служебных помещениях, светодиодных ламп в светильниках учебного и гаражного освещения.	бюджет Санкт-Петербурга	10,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,30	тыс. кВт.ч.	2,08	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,30	тыс. кВт.ч.	2,08	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,30	тыс. кВт.ч.	2,08	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,30	тыс. кВт.ч.	2,08
Итого по мероприятию			10,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69		50,00	0,30	тыс. кВт.ч.	2,08		50,00	0,30	тыс. кВт.ч.	2,08		50,00	0,30	тыс. кВт.ч.	2,08		50,00	0,30	тыс. кВт.ч.	2,08
4.	Организация профилактических испытаний электрических сетей учреждения согласно приложению 3 "Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей". Переключением электрических сетей для снижения потерь электрической энергии по результатам проведенных испытаний.	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. кВт.ч.	0,00	бюджет Санкт-Петербурга	90,00	0,20	тыс. кВт.ч.	1,38	бюджет Санкт-Петербурга	90,00	0,00	тыс. кВт.ч.	0,00	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. кВт.ч.	0,00	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. кВт.ч.	0,00
Итого по мероприятию			0,00	0,00	тыс. кВт.ч.	0,00		90,00	0,20	тыс. кВт.ч.	1,38		90,00	0,00	тыс. кВт.ч.	0,00		0,00	0,00	тыс. кВт.ч.	0,00		0,00	0,00	тыс. кВт.ч.	0,00
5.	Организация режима работы энергопотребляющего оборудования и освещения (выключения или перевод в режим "ночь/командировки при простое, включение работы оборудования "на холостом ходу" и др.)	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,01	тыс. кВт.ч.	0,07	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,01	тыс. кВт.ч.	0,07	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,01	тыс. кВт.ч.	0,07	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,01	тыс. кВт.ч.	0,07	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,01	тыс. кВт.ч.	0,07
Итого по мероприятию			0,00	0,01	тыс. кВт.ч.	0,07		0,00	0,01	тыс. кВт.ч.	0,07		0,00	0,01	тыс. кВт.ч.	0,07		0,00	0,01	тыс. кВт.ч.	0,07		0,00	0,01	тыс. кВт.ч.	0,07
6.	Проведение организационных мероприятий по разъяснению сотрудникам учреждения требований по рациональному расходованию электроэнергии.	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69	бюджет Санкт-Петербурга	0	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69
Итого по мероприятию			0,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69		0	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69		0,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69		0,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69		0,00	0,10	тыс. кВт.ч.	0,69
Всего по мероприятиям, направленным на экономию электрической энергии			30,00	0,31	тыс. кВт.ч.	2,15		170	0,96	тыс. кВт.ч.	6,64		230,00	0,71	тыс. кВт.ч.	4,91		150,00	0,71	тыс. кВт.ч.	4,91		150,00	0,71	тыс. кВт.ч.	4,91
Мероприятия, направленные на экономию тепловой энергии																										
1.	Обеспечение технической исправности теплотехнического оборудования и устройств за счет своевременного и качественного ремонта и эксплуатационного обслуживания (согласно планам по подготовке к эксплуатации в осенне-зимние периоды) с обеспечением финансирования на ремонтно-эксплуатационные нужды (РЭН).	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02
Итого по мероприятию			50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02		50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02		50	0,01	тыс. Гкал	0,02		50	0,01	тыс. Гкал	0,02		50	0,01	тыс. Гкал	0,02
2.	Выявление узлов учета программного и погодного регулирования расходов тепловой энергии в системах отопления и горячего водоснабжения.	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00	бюджет Санкт-Петербурга	100,00	0,00	тыс. Гкал	0,00	бюджет Санкт-Петербурга	1000,00	0,09	тыс. Гкал	0,15
Итого по мероприятию			0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00		50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02		0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00		100,00	0,00	тыс. Гкал	0,00		1000,00	0,09	тыс. Гкал	0,15
3.	Повышение термостойкости ограждающих конструкций здания (герметизация стыков стеновых панелей, утепление окон, дверей, воротных проемов, остекление всех оконных проемов, установка стеклопакетов).	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00
Итого по мероприятию			50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02		0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00		0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00		0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00		0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00
4.	Проведение гидравлической регулировки, автоматической ручной балансировки распределительных систем отопления и оттока.	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00
Итого по мероприятию			0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00		0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00		50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02		50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02		0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00
5.	Организация и проведение строительных работ по текущему ремонту, пуско-наладочным работам систем теплоснабжения зданий и сооружений согласно планам по подготовке к эксплуатации в осенне-зимние периоды.	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00
Итого по мероприятию			50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02		50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02		50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02		50,00	0,01	тыс. Гкал	0,02		0,00	0,00	тыс. Гкал	0,00
Итого по мероприятиям, направленным на экономию тепловой энергии			150,00	0,03	тыс. Гкал	0,05		150,00	0,03	тыс. Гкал	0,05		150,00	0,03	тыс. Гкал	0,05		250,00	0,03	тыс. Гкал	0,05		1050,00	0,09	тыс. Гкал	0,15
Мероприятия, направленные на экономию воды																										
1.	Обеспечение технической исправности водопотребляющего оборудования и устройств за счет своевременного и качественного ремонта и эксплуатационного обслуживания с обеспечением финансирования на ремонтно-эксплуатационные нужды.	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,01	куб.м	0,37	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,10	куб.м	3,66	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,10	куб.м	3,66	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,10	куб.м	3,66	бюджет Санкт-Петербурга	50,00	0,10	куб.м	3,66
Итого по мероприятию			50,00	0,01	куб.м	0,37		50,00	0,10	куб.м	3,66		50,00	0,10	куб.м	3,66		50,00	0,10	куб.м	3,66		50,00	0,10	куб.м	3,66

2.	Проведение организационных мероприятий по разъяснению сотрудникам учреждения требований по рациональному расходованию воды.	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,01	куб.м	0,37	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,01	куб.м	0,37	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,01	куб.м	0,37	бюджет Санкт-Петербурга	0,00	0,01	куб.м	0,37
Итого по мероприятию			5,00	0,01	куб.м	0,37		0,00	0,01	куб.м	0,37		0,00	0,01	куб.м	0,37		0,00	0,01	куб.м	0,37
Всего по мероприятиям, направленным на экономию воды			50,00	0,02	куб.м	0,73		50,00	0,11	куб.м	4,03		55,00	0,11	куб.м	4,03		55,00	0,11	куб.м	4,03

Директор

Е.П. Полякова