

**Отчет о реализации Плана мероприятий по повышению энергетической эффективности и снижению энергозатрат
в хозяйственном комплексе Санкт-Петербурга на 2022-2024 годы**

№ п/п	Мероприятие	Ожидаемый результат	Срок выполнения	Ответственный исполнитель	Значение показателей, характеризующих выполнение мероприятий	Информация об исполнении
1	2	3	4	5	6	7
2. Бюджетная сфера						
2.1.	Обеспечение предоставления деклараций о потреблении энергетических ресурсов государственными учреждениями Санкт-Петербурга в ГИС «Энергоэффективность»	Агрегирование информации о потреблении энергетических ресурсов и воды, состоянии зданий, строений, сооружений в целях планирования мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	26.03.2024	Тимошенко В.Г.	Количество подведомственных ГУ, представивших в установленный срок в ГИС «Энергоэффективность» декларации за год, предшествующий отчетному году, – 1 ед. Количество подведомственных ГУ, не представивших или представивших с нарушением установленного срока в ГИС «Энергоэффективность» декларации за год, предшествующий отчетному году, – 0 ед. (указать причины)	
2.2.	Установление для подведомственных государственных учреждений Санкт-Петербурга целевых уровней снижения потребления энергетических ресурсов и воды	Обеспечение соблюдения на территории Санкт-Петербурга требований к снижению государственными учреждениями потребления энергетических ресурсов и воды	31.12.2024	Тимошенко В.Г.	Количество зданий подведомственных ГУ, в отношении которых установлены целевые уровни снижения потребления энергетических ресурсов и воды – 2 ед. Количество зданий подведомственных государственных учреждений, в отношении которых не установлены целевые уровни снижения потребления энергетических ресурсов и воды – 0 ед. (указать причины)	Причины:
2.3.	Разработка и корректировка программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности государственных учреждений Санкт-Петербурга в соответствии с установленными целевыми уровнями снижения потребления энергетических ресурсов и воды	Приведение программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности государственных учреждений с установленными целевыми уровнями снижения потребления энергетических ресурсов и воды	31.12.2024	Тимошенко В.Г.	Количество подведомственных ГУ, выполнивших корректировку программ в области энергосбережения в соответствии с установленными целевыми уровнями снижения потребления энергетических ресурсов и воды, – 1 ед. Количество подведомственных ГУ, не выполнивших корректировку программ в области энергосбережения в соответствии с установленными целевыми уровнями снижения потребления энергетических ресурсов и воды, – 0 ед. (указать причины)	
2.4.	Мониторинг реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности государственных учреждений и государственных унитарных предприятий	Агрегирование информации о реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности государственных учреждений и государственных унитарных предприятий	31.12.2024	Тимошенко В.Г.	Количество подведомственных ГУ, имеющих программы энергосбережения, – 1 ед. Количество подведомственных ГУП, имеющих программы энергосбережения, – 0 ед. Количество подведомственных ГУ, не имеющих программы энергосбережения, – 0 ед. (указать причины) Объем фактического финансирования программ энергосбережения за отчетный год: ГУ – 469,7 тыс. руб.;	
2.5.	Проведение мониторинга достижения целевых уровней снижения потребления энергетических ресурсов и воды в государственных учреждениях Санкт-Петербурга	Обеспечение совокупного снижения потребления энергетических ресурсов и воды в целом по государственным учреждениям Санкт-Петербурга	31.12.2024	Тимошенко В.Г.	Количество зданий подведомственных ГУ, достигших за отчетный год целевых уровней снижения потребления: тепловой энергии ___ ед.; электрической энергии – 1 ед.; холодной воды – ___ ед.; горячей воды – ___ ед.; природного газа – ___ ед.; твердого топлива – ___ ед.; моторного топлива – ___ ед. Количество зданий подведомственных ГУ, не достигших за отчетный год целевых уровней снижения потребления (указать причины): тепловой энергии ___ ед.; электрической энергии – ___ ед.; холодной воды – ___ ед.;	1. Горячая вода (здание): По горячей воде установлены ЦУС, которые в значительной мере повлияли на лимит 2024 года. Фактическое потребление горячей воды в 2023 году составило - 2736,29 м3, на 2024 год лимит - 2141,76 м3, уменьшение составило - 594,53 м3, что составляет - 21,7%. Основными причинами повышения расхода горячей воды является увеличение количества посетителей (обучающихся) спортивного зала, бассейна проведение межколледжских соревнований по волейболу. Проведение городских конкурсов профессионального мастерства среди учащихся средних профессиональных образовательных учреждений. В 2024 году произошло увеличение количества посетителей бассейна (студентов колледжа), в рамках реализации дисциплины "Физкультура" (количество групп (мес.год - кол-во групп)): 01.23 - 17, 02.23 - 23, 03.23 - 20, 04.23 - 16, 05.23 - 14, 06.23 - 5, 09.23 - 15, 10.23 - 15, 11.23 - 15, 12.23 - 13. 01.24 - 18, 02.24 - 23, 03.24 - 22, 04.24 - 17, 05.24 - 16, 06.24 - 6, 09.24 - 13, 10.24 - 15, 11.24 - 15, 12.24 - 13. 2. Моторное топливо (здание):

				горячей воды – 1 ед.;	полноценное использование автопарка учреждения (2024 год - 3 автомобиля, 1 трактор). 3. Потребление иного ЭР на нужды отопления (база отдыха): в здании установлен котел, с автоматической регулировкой температуры в помещениях.
				природного газа – ___ ед.;	
				твердого топлива – ___ ед.;	
				моторного топлива – 1 ед.	

Директор

Главный инженер
тел. 576-06-56, доб. 120
эл. почта oks_spb@list.ru

Малиновский В.М.

Тимошенко В.Г.