

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор
ГБУ ДПО "СПбЦОКОиИТ"

_____ Е.В. Михайлова

ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА 2017-2020 г.г.

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования центр повышения квалификации специалистов Санкт-Петербурга " Региональный центр оценки качества образования и информационных технологий"

адрес: ул.Миргородская, дом 16, литера А

"СОГЛАСОВАНО"

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

_____ В.В. Машин

" ____ " _____ 2016 г.

"РАЗРАБОТАЛ"

Ответственный за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

_____ Т.В.Масюкова

" ____ " _____ 2016 г.

Санкт-Петербург
2016

ПРОГРАММА
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА 2017-2020 г.г.

е бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования "Санкт-Петербургский центр оценки качества образования и информационн

Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности ГБУ ДПО "Санкт-Петербургский центр оценки качества образования и информационных технологий"(далее - Программа) разработана на основании Отчета об обязательном энергетическом обследовании здания (зданий), занимаемого (занимаемых) учреждением, Плана проведения мероприятий по повышению энергетической эффективности на 2016-2017-2018 годы. Программа может быть откорректирована в связи с возникновением соответствующих обстоятельств (увеличение (уменьшение) количества зданий (помещений), изменение количества обучаемых, открытие новых специальностей, замена парка энергоемкого оборудования и др. Юридический адрес учреждения: 191024, Санкт-Петербург, ул. Миргородская, д. 16, литера А.

№ здания (помещения)	Фактический адрес	Назначение (Учебное, Общежитие, Лодочная станция, Судно и др.)	Площадь, кв. м.	Количество этажей	Количество сотрудников в рабочее время	Количество посетителей, учащихся (одновременно в рабочее время)	Общее количество людей (одновременно в рабочее время)	Описание особенностей здания (помещения) в отношении энергосбережения	Примечание
1	191024, Санкт-Петербург, ул.Миргородская, д.16, литера А	Административное	2 050,0	4	50	-	50	Здание оснащено приборами учета электрической энергии; тепловой энергии, воды. Окна - стеклопакеты. Установлена и эксплуатируется система подсветки фасада здания в темное время суток.	

Программа включает выполнение ряда технических и организационных мероприятий по повышению энергоэффективности в области потребления электрической энергии, тепловой энергии, холодной воды в здании учреждения; воспитанию у людей культуры бережного отношения к энергоресурсам.

Программа может корректироваться в течение времени в соответствии с требованиями современности, изменениями законодательства, накопленного опыта в области повышения энергоэффективности. Любой участник исполнения Программы имеет право подать свои предложения по достижению наилучших результатов.

Финансирование исполнения Программы и расчет ожидаемого эффекта указаны в ценах 2016 года.

ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования "Санкт-Петербургский центр оценки качества образования и информационных технологий"

Полное наименование организации	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования "Санкт-Петербургский центр оценки качества образования и информационных технологий"
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. Распоряжение Правительства РФ от 15.04.2014 № 321 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Энергоэффективность и развитие энергетики"
	4. Приказ министерства энергетики РФ от 30.06.2014 № 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"
	5. Приказ министерства энергетики РФ от 30.06.2014 № 399 "Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях"
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования "Санкт-Петербургский центр оценки качества образования и информационных технологий"
Полное наименование разработчиков программы	Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования "Санкт-Петербургский центр оценки качества образования и информационных технологий". Обязательное энергетическое обследование с разработкой комплексного перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности проведено ООО "Кольская электромонтажная" дата, энергетический паспорт от 24.05.2012 г. Рег. № СРО-4-240512-00486 зарегистрирован Минэнерго РФ
Цели программы	Повышение энергосбережения и энергетической эффективности государственного учреждения субъекта Российской Федерации
	Снижение потребления топливно-энергетических ресурсов и воды в натуральном и денежном измерении
Задачи программы	Реализация комплекса технических и организационных мероприятий по рациональному использованию топливно-энергетических ресурсов и воды
	Привитие (воспитание) культуры энергосбережения
Целевые показатели программы	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
	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации

	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой (используемой) государственным учреждением субъекта Российской Федерации
	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме газа, потребляемого (используемого) государственным учреждением субъекта Российской Федерации
	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)
	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)
	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)
	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)
	Удельный расход природного газа на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)
	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
	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации
	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
	Количество транспортных средств, находящихся во владении государственного учреждения субъекта Российской Федерации, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива
Сроки реализации программы	2017 - 2020 г.г.
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	Источник 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
Планируемые результаты реализации программы	Экономия энергоресурсов и воды не менее 2 % 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.

СВЕДЕНИЯ
О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования "Санкт-Петербургский центр оценки качества образования и информационных технологий"

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей Программы			
			2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
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
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
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
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
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
6	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт. ч/кв. м	21,678	21,253	20,836	20,428
7	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,123	0,121	0,118	0,116
8	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	4,985	4,887	4,791	4,697
9	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	нет	нет	нет	нет
10	Удельный расход природного газа на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	нет	нет	нет	нет
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	%	нет	нет	нет	нет

12	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации	Ед.	0	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.	нет	нет	нет	нет
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.	нет	нет	нет	нет

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

на 1 января 2018 г. (за 2017 год)

Дата

КОДЫ

Наименование организации (учреждения) _____

№ 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) 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	21,68		-21,68
7	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,12		-0,12
8	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	4,99		-4,99
9	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	нет		#ЗНАЧ!
10	Удельный расход природного газа на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	нет		#ЗНАЧ!

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	%	нет		#ЗНАЧ!
12	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации	Ед.	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.	нет		#ЗНАЧ!
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.	нет		#ЗНАЧ!

Руководитель

(уполномоченное лицо)

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

м.п.

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо)

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Руководитель финансово-экономической службы

(уполномоченное лицо)

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

"_01_" ____ 02 ____ 2018 г.

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

на 1 января 2019 г. (за 2018 год)

Дата

КОДЫ
26.03.2019

Наименование организации : Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования "Санкт-Петербургский центр оценки качества образования и информационных технологий" Миргородская ул., дом 16 литера А

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей		
			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	0,0
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	0,0
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	0,0
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	0,0
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	0,0
6	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт. ч/кв. м	21,25	19,99	-1,26
7	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,12	0,13	0,01
8	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	4,89	5,49	0,60
9	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	нет	нет	0,00
10	Удельный расход природного газа на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	нет	нет	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	%	нет	нет	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.	нет	нет	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.	нет	нет	0

Руководитель

(уполномоченное лицо)

Директор

(должность)

м.п.

(подпись)

Федосов А.Б.

(расшифровка подписи)

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо)

Заместитель директора по АХЧ

(должность)

(подпись)

Масюкова Т.В.

(расшифровка подписи)

Руководитель финансово-экономической службы

(уполномоченное лицо)

Главный бухгалтер

(должность)

(подпись)

Крицкая И.В.

(расшифровка подписи)

"_26_"_____03_____2019 г.

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

на 1 января 2020 г. (за 2019 год)

Дата

КОДЫ

Наименование организации (учреждения) _____

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей		
			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	20,84		-20,84
7	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,12		-0,12
8	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	4,79		-4,79
9	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	нет		#ЗНАЧ!
10	Удельный расход природного газа на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	нет		#ЗНАЧ!
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	%	нет		#ЗНАЧ!

12	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации	Ед.	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.	нет		#ЗНАЧ!
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.	нет		#ЗНАЧ!

Руководитель

(уполномоченное лицо)

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П.

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо)

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Руководитель финансово-экономической службы

(уполномоченное лицо)

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

"_01_" ____ 02 ____ 2020 г.

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

на 1 января 2021 г. (за 2020 год)

Дата

КОДЫ

Наименование организации (учреждения) _____

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей		
			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	0,0
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	0,0
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	0,0
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	0,0
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	0,0
6	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт. ч/кв. м	20,43		-20,43
7	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,12		-0,12
8	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	4,70		-4,70
9	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	нет		#ЗНАЧ!
10	Удельный расход природного газа на снабжение государственного учреждения субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	нет		#ЗНАЧ!
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	%	нет		#ЗНАЧ!

12	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением субъекта Российской Федерации	Ед.	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.	нет		#ЗНАЧ!
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.	нет		#ЗНАЧ!

Руководитель

(уполномоченное лицо)

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

м.п.

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо)

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Руководитель финансово-экономической службы

(уполномоченное лицо)

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

"_01_"_____02_____ 2021 г.

ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Наименование организации (учреждения) Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования "Санкт-Петербургский центр оценки качества образования

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2017 г.							2018 г.							2019 г.							2020 г.						
		Ед. измерения	Количество	Финансовое обеспечение реализации программы		Предполагаемая экономия топливно-энергетических ресурсов			Ед. измерения	Количество	Финансовое обеспечение реализации программы		Предполагаемая экономия топливно-энергетических ресурсов			Ед. измерения	Количество	Финансовое обеспечение реализации программы		Предполагаемая экономия топливно-энергетических ресурсов			Ед. измерения	Количество	Финансовое обеспечение реализации программы		Предполагаемая экономия топливно-энергетических ресурсов		
				источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении и, тыс руб.			источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении и, тыс руб.			источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении и, тыс руб.			источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении и, тыс руб.
						ед. изм.	кол-во						ед. изм.	кол-во						ед. изм.	кол-во						ед. изм.	кол-во	
1	2			3	4	5	6	7			3	4	5	6	7			3	4	5	6	7			3	4	5	6	7
1	Организационные мероприятия																												
1.1	Назначение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.	1	Бюджет СПб	0,0	ед.		0,0	чел.	1	Бюджет СПб	0,0	ед.		0,0	чел.	1	Бюджет СПб	0,0	ед.		0,0	чел.	1	Бюджет СПб	0,0	ед.		0,0
		чел.		Внебюджетные					чел.		Внебюджетные				чел.		Внебюджетные			чел.		Внебюджетные							
1.2	Обучение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.		Бюджет СПб					чел.	1	Бюджет СПб	5,0				чел.		Бюджет СПб					чел.		Бюджет СПб				
		чел.		Внебюджетные					чел.		Внебюджетные				чел.		Внебюджетные			чел.		Внебюджетные							
1.3	Организация работы по сбору и анализу информации об энергопотреблении	ед.	1	Бюджет	0,0			0,0	ед.	1	Бюджет	0,0			0,0	ед.	1	Бюджет	0,0			0,0	ед.	1	Бюджет	0,0			0,0
		ед.		Внебюджет					ед.		Внебюджет				ед.		Внебюджет			ед.		Внебюджет							
1.4	Контроль энергетической эффективности товаров, работ и услуг, закупаемых для государственных нужд	ед.		Бюджет СПб					ед.		Бюджет СПб					ед.		Бюджет СПб					ед.		Бюджет СПб				
		ед.		Внебюджет					ед.		Внебюджет				ед.		Внебюджет			ед.		Внебюджет							
1.5	Прекращение размещения заказов на поставку электрических ламп накаливания, люминисцентных и дугоразрядных	ед.		Бюджет СПб					ед.		Бюджет СПб					ед.		Бюджет СПб					ед.		Бюджет СПб				
		ед.		Внебюджетные					ед.		Внебюджетные				ед.		Внебюджетные			ед.		Внебюджетные							
1.6	Проведение разъяснительной работы среди сотрудников в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ед.	1	Бюджет СПб	0,0			0,0	ед.	1	Бюджет СПб	0,0			0,0	ед.	1	Бюджет СПб	0,0			0,0	ед.	1	Бюджет СПб	0,0			0,0
		ед.		Внебюджетные					ед.		Внебюджетные				ед.		Внебюджетные			ед.		Внебюджетные							
1.7	Закупка литературы, пособий и предметов наглядной агитации для проведения занятий по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности, оформления стендов (уголков) энергосбережения	комплект		Бюджет СПб					комплект		Бюджет СПб					комплект	1	Бюджет СПб	5,0				комплект		Бюджет СПб				
		комплект		Внебюджетные средства					комплект		Внебюджетные средства				комплект		Внебюджетные средства			комплект		Внебюджетные средства							
1.8	Энергетическое обследование учреждения	ед.	1	Бюджет					ед.		Бюджет					ед.		Бюджет					ед.		Бюджет				
		ед.		Внебюджет					ед.		Внебюджет				ед.		Внебюджет			ед.		Внебюджет							
1.9	Ежегодное заполнение Декларации на сайте государственной информационной системы (ГИС) "Энергоэффективность"	ед.	1	Бюджет	0,0			0,0	ед.	1	Бюджет	0,0			0,0	ед.	1	Бюджет	0,0			0,0	ед.	1	Бюджет	0,0			0,0
		ед.		Внебюджетные					ед.		Внебюджетные				ед.		Внебюджетные			ед.		Внебюджетные							
1.10	Получение технических условий на установку системы автоматического управления потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.		Бюджет СПб					ед.	1	Бюджет СПб	0,0			0,0	ед.		Бюджет СПб				0,0	ед.		Бюджет СПб				
		ед.		Внебюджетные средства					ед.		Внебюджетные средства				ед.		Внебюджетные средства			ед.		Внебюджетные средства							
1.11	Проектирование установки системы автоматического управления потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.		Бюджет СПб					ед.		Бюджет СПб					ед.	1	Бюджет СПб	250,0			0,0	ед.	1	Бюджет СПб	800,0			0,0
		ед.		Внебюджетные средства					ед.		Внебюджетные средства				ед.		Внебюджетные средства			ед.		Внебюджетные средства							
1.12	Технический надзор за установкой системы автоматического управления потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.		Бюджет СПб					ед.		Бюджет СПб					ед.		Бюджет СПб					ед.	1	Бюджет СПб				
		ед.		Внебюджетные средства					ед.		Внебюджетные средства				ед.		Внебюджетные средства			ед.		Внебюджетные средства							
1.13	Получение технических условий на установку системы электроснабжения здания	ед.		Бюджет СПб					ед.		Бюджет СПб					ед.		Бюджет СПб					ед.		Бюджет СПб				
		ед.		Внебюджет					ед.		Внебюджет				ед.		Внебюджет			ед.		Внебюджет							
1.14	Проектирование установки системы электроснабжения здания	ед.		Бюджет					ед.		Бюджет					ед.		Бюджет					ед.		Бюджет				
		ед.		Внебюджет					ед.		Внебюджет				ед.		Внебюджет			ед.		Внебюджет							

3.1.1	Установка водосберегающей сантехнической арматуры (азраторы, арматура для сливных бачков и т.д.)	шт.	Бюджет СПб	тыс. м куб			шт.	Бюджет СПб	тыс. м куб			шт.	3	Бюджет СПб	тыс. м куб			шт.	3	Бюджет СПб	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджетные	тыс. м куб			шт.	Внебюджетные	тыс. м куб			шт.		Внебюджетные	тыс. м куб			шт.		Внебюджетные	тыс. м куб		
3.1.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) холодного водоснабжения	шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб		
3.1.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб		
3.1.4	Ремонт (замена) задвижек узла холодного водоснабжения	шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб		
3.1.4	Обслуживание сантехнических устройств	шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб		
3.1.5	Иное (.....)	шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб		
3.1.6	Иное (.....)	шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб		
Итого по мероприятиям раздела 3.1:			Бюджет	0,0	X	0,000	0,0	Бюджет	0,0	X	0,000	0,0	Бюджет	0,0	X	0,000	0,0	Бюджет	0,0	X	0,000	0,0	
			Внебюджет	0,0		0,000	0,0	Внебюджет	0,0		0,000	0,0	Внебюджет	0,0		0,000	0,0	Внебюджет	0,0		0,000	0,0	
			Всего:	0,0		0,000	0,0	Всего:	0,0		0,000	0,0	Всего:	0,0		0,000	0,0	Всего:	0,0		0,000	0,0	
3.2	Горячего водоснабжения																						
3.2.1	Установка регуляторов температуры на системе ГВС	шт.	Бюджет СПб	тыс. м куб			шт.	Бюджет СПб	тыс. м куб			шт.		Бюджет СПб	тыс. м куб			шт.		Бюджет СПб	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджетные	тыс. м куб			шт.	Внебюджетные	тыс. м куб			шт.		Внебюджетные	тыс. м куб			шт.		Внебюджетные	тыс. м куб		
3.2.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) горячего водоснабжения	шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб		
3.2.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб		
3.2.4	Обслуживание систем ГВС	шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб		
3.2.5	Иное (.....)	шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб		
3.2.6	Иное (.....)	шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.	Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб			шт.		Бюджет	тыс. м куб		
		шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.	Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб			шт.		Внебюджет	тыс. м куб		
Итого по мероприятиям раздела 3.2:			Бюджет	0,0	X	0,000	0,0	Бюджет	0,0	X	0,000	0,0	Бюджет	0,0	X	0,000	0,0	Бюджет	0,0	X	0,000	0,0	
			Внебюджет	0,0		0,000	0,0	Внебюджет	0,0		0,000	0,0	Внебюджет	0,0		0,000	0,0	Внебюджет	0,0		0,000	0,0	
			Всего:	0,0		0,000	0,0	Всего:	0,0		0,000	0,0	Всего:	0,0		0,000	0,0	Всего:	0,0		0,000	0,0	
3.3	Отопления																						
3.3.1	Установка системы автоматического управления потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	шт.	Бюджет СПб	Гкал			шт.	Бюджет СПб	Гкал			шт.		Бюджет СПб	Гкал			шт.		Бюджет СПб	Гкал		
		шт.	Внебюджетные	Гкал			шт.	Внебюджетные	Гкал			шт.		Внебюджетные	Гкал			шт.		Внебюджетные	Гкал		
3.3.2	Установка балансировочных кранов на стояках отопления	шт.	Бюджет	Гкал			шт.	Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал		
		шт.	Внебюджет	Гкал			шт.	Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал		
3.3.3	Установка терморегуляторов на радиаторах отопления	шт.	Бюджет	Гкал			шт.	Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал		
		шт.	Внебюджет	Гкал			шт.	Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал		
3.3.4	Установка отражающих экранов за радиаторами отопления	шт.	Бюджет	Гкал			шт.	Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал		
		шт.	Внебюджет	Гкал			шт.	Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал		
3.3.5	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) отопления	шт.	Бюджет	Гкал			шт.	Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал		
		шт.	Внебюджет	Гкал			шт.	Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал		
3.3.6	Замена радиаторов системы отопления	шт.	Бюджет	Гкал			шт.	Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал		
		шт.	Внебюджет	Гкал			шт.	Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал		
3.3.7	Ремонт (замена) задвижек индивидуального теплового пункта (ИТП)	шт.	Бюджет	Гкал			шт.	Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал		
		шт.	Внебюджет	Гкал			шт.	Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал		
3.3.8	Обслуживание ИТП, подготовка к новому отопительному сезону	шт.	Бюджет	Гкал			шт.	Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал		
		шт.	Внебюджет	Гкал			шт.	Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал		
3.3.9	Обслуживание УУТЭ (узла учета тепловой энергии)	шт.	Бюджет	Гкал			шт.	Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал		
		шт.	Внебюджет	Гкал			шт.	Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал			шт.		Внебюджет	Гкал		
3.3.10	Иное (.....)	шт.	Бюджет	Гкал			шт.	Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал			шт.		Бюджет	Гкал		

4.1	Дверных конструкций	шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал			
		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал			
4.2	Оконных конструкций	шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал			
		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал			
4.3	Стеновых конструкций	шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал			
		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал			
4.4	Крыш	шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал			
		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал			
4.5	Чердаков	шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал			
		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал			
4.6	Подвалов	шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал			
		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал			
4.7	Иное (.....)	шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал			
		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал			
4.8	Иное (.....)	шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал		шт.	Бюджет	Гкал			
		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал		шт.	Внебюд	Гкал			
Итого по мероприятиям раздела 4:			Бюджет	0,0	X	0,00	0,0		Бюджет	0,0	X	0,00	0,0		Бюджет	0,0	X	0,00	0,0
			Внебюд	0,0		0,00	0,0		Внебюд	0,0		0,00	0,0		Внебюд	0,0		0,00	0,0
			Всего:	0,0		0,00	0,0		Всего:	0,0		0,00	0,0		Всего:	0,0		0,00	0,0
5	Замена оборудования на более энергоэффективное																		
5.1	В учебных классах	шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч			
		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч			
5.2	В мастерских	шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч			
		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч			
5.3	В медицинских кабинетах	шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч			
		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч			
5.3	В пищеблоках	шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч			
		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч			
5.4	Для лифтов	шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч			
		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч			
5.5	Для систем вентиляции, тепловых завес	шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч			
		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч			
5.6	Обслуживание электротехнического оборудования	шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч		шт.	Бюджет	тыс кВтч			
		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч		шт.	Внебюд	тыс кВтч			
5.7	Иное (.....)	шт.	Бюджет			шт.	Бюджет			шт.	Бюджет			шт.	Бюджет				
		шт.	Внебюд			шт.	Внебюд			шт.	Внебюд			шт.	Внебюд				
5.8	Иное (.....)	шт.	Бюджет			шт.	Бюджет			шт.	Бюджет			шт.	Бюджет				
		шт.	Внебюд			шт.	Внебюд			шт.	Внебюд			шт.	Внебюд				
Итого по мероприятиям раздела 5:			Бюджет	0,0	X	0,00	0,0		Бюджет	0,0	X	0,00	0,0		Бюджет	0,0	X	0,00	0,0
			Внебюд	0,0		0,00	0,0		Внебюд	0,0		0,00	0,0		Внебюд	0,0		0,00	0,0
			Всего:	0,0		0,00	0,0		Всего:	0,0		0,00	0,0		Всего:	0,0		0,00	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.	Бюджет СПб	литр		шт.	Бюджет СПб	литр		шт.	Бюджет СПб	литр		шт.	Бюджет СПб	литр			
		шт.	Внебюд жетные средства	литр		шт.	Внебюд жетные средства	литр		шт.	Внебюд жетные средства	литр		шт.	Внебюд жетные средства	литр			
6.2	Количество закупаемых транспортных средств, использующих в качестве моторного топлива природный газ, газовые смеси и сжиженный углеводородный газ	шт.	Бюджет СПб	литр		шт.	Бюджет СПб	литр		шт.	Бюджет СПб	литр		шт.	Бюджет СПб	литр			
		шт.	Внебюд жетные средства	литр		шт.	Внебюд жетные средства	литр		шт.	Внебюд жетные средства	литр		шт.	Внебюд жетные средства	литр			
6.3	шт.	Бюджет			шт.	Бюджет			шт.	Бюджет			шт.	Бюджет				
		шт.	Внебюд			шт.	Внебюд			шт.	Внебюд			шт.	Внебюд				
6.4	шт.	Бюджет			шт.	Бюджет			шт.	Бюджет			шт.	Бюджет				
		шт.	Внебюд			шт.	Внебюд			шт.	Внебюд			шт.	Внебюд				
6.5	шт.	Бюджет			шт.	Бюджет			шт.	Бюджет			шт.	Бюджет				
		шт.	Внебюд			шт.	Внебюд			шт.	Внебюд			шт.	Внебюд				

Итого по мероприятиям раздела 6:			Бюджет	0,0	X	0,0	0,0		Бюджет	0,0	X	0,0	0,0		Бюджет	0,0	X	0,0	0,0		Бюджет	0,0	X	0,0	0,0
			Внебюд	0,0		0,0	0,0		Внебюд	0,0		0,0	0,0		Внебюд	0,0		0,0	0,0		Внебюд	0,0		0,0	0,0
			Всего:	0,0		0,0	0,0		Всего:	0,0		0,0	0,0		Всего:	0,0		0,0	0,0		Всего:	0,0		0,0	0,0
7	Прочие мероприятия																								
7.1	Сбор и использование дождевой воды в технических целях (полив зеленых насаждений)	шт.	Бюджет		тыс. м куб			шт.	Бюджет		тыс. м куб			шт.	Бюджет		тыс. м куб			шт.	Бюджет		тыс. м куб		
		шт.	Внебюд		тыс. м куб			шт.	Внебюд		тыс. м куб			шт.	Внебюд		тыс. м куб			шт.	Внебюд		тыс. м куб		
7.2	шт.	Бюджет					шт.	Бюджет					шт.	Бюджет					шт.	Бюджет				
		шт.	Внебюд					шт.	Внебюд					шт.	Внебюд					шт.	Внебюд				
7.3	шт.	Бюджет					шт.	Бюджет					шт.	Бюджет					шт.	Бюджет				
		шт.	Внебюд					шт.	Внебюд					шт.	Внебюд					шт.	Внебюд				
7.4	шт.	Бюджет					шт.	Бюджет					шт.	Бюджет					шт.	Бюджет				
		шт.	Внебюд					шт.	Внебюд					шт.	Внебюд					шт.	Внебюд				
7.5	шт.	Бюджет					шт.	Бюджет					шт.	Бюджет					шт.	Бюджет				
		шт.	Внебюд					шт.	Внебюд					шт.	Внебюд					шт.	Внебюд				
Итого по мероприятиям раздела 7:			Бюджет	0,0	X	X	0,0		Бюджет	0,0	X	X	0,0		Бюджет	0,0	X	X	0,0		Бюджет	0,0	X	X	0,0
			Внебюд	0,0		0,0		Внебюд	0,0		0,0		0,0		Внебюд	0,0		0,0		0,0		Внебюд	0,0		0,0
			Всего:	0,0		0,0		Всего:	0,0		0,0		0,0		Всего:	0,0		0,0		0,0		Всего:	0,0		0,0
Итого по всем мероприятиям:			0,0	X	X	0,0		Бюджет	5,0	X	X	0,0		255,0	X	X	0,0		800,0	X	X	0,0			
			0,0	X	X	0,0		Внебюд	0,0	X	X	0,0		0,0	X	X	0,0		0,0	X	X	0,0			
			Всего:	0,0		0,0		Всего:	5,0		0,0		255,0		0,0		800,0		0,0		800,0		0,0		

ОТЧЕТ
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2018 г. (за 2017 год)

Дата

КОДЫ

Наименование организации (учреждения) _____

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2017 г.												
		Ед. измерения	Количество	Финансовое обеспечение реализации программы			Достигнутая экономия топливно-энергетических ресурсов в натуральном выражении			в стоимостном выражении, тыс руб				
				источник финансирования	объем, тыс. руб		ед. изм.	количество						
					план	факт		отклонение	план	факт	отклонение	план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	7	7	7
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	Внебюджетные	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.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	чел.	0		0	0,0		0,0
		чел.	0	Внебюджетные	0,0		0,0	чел.	0		0	0,0		0,0
1.3	Организация работы по сбору и анализу информации об энергопотреблении	ед.	1	Бюджет	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	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	Внебюджет	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0
1.5	Прекращение 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
		ед.	0	Внебюджетные	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.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджетные	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0

	инженерной системы (.....)	ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0
1.19	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения здания	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
1.20	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения пищеблока	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
1.21	Заключение энергосервисного контракта в отношении систем	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
1.22	Иное (.....)		0	Бюджет	0,0		0,0		0		0	0,0		0,0
			0	Внебюдж	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	Внебюдж	0,0		0,0		0		0	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 1:				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
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	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
2.2	Горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
2.3	Отопления (тепловой энергии)	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
2.4	Вентиляции (теплого пола)	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
2.5	Освещения (электроэнергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0		0,0
2.6	Газа	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,00		0,00	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,00		0,00	0,0		0,0
2.1	Поверка приборов системы холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
2.2	Поверка приборов системы горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
2.3	Поверка приборов системы отопления (тепловой энергии)	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
2.4	Поверка приборов системы вентиляции (теплого пола)	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
2.5	Поверка приборов системы освещения (электроснабжения)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0		0,0
2.6	Поверка приборов системы газоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,00		0,00	0,0		0,0

2.6	Проверка приборов системы газоснабжения	шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,00		0,00	0,0	0,0		
2.7	Иное (.....)	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		
2.8	Иное (.....)	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 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 бачков и т.д.)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
3.1.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
3.1.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
3.1.4	Ремонт (замена) задвижек узла холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
3.1.4	Обслуживание сантехнических устройств	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
3.1.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
3.1.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
Итого по мероприятиям раздела 3.1:					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
3.2	Горячего водоснабжения														
3.2.1	Установка регуляторов температуры на системе ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	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	0,000		0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	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	0,000		0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		
3.2.4	Обслуживание систем ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0	0,0		

3.2.4	Обслуживание систем ГВС	шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
3.2.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
3.2.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	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
				Внебюдж	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	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	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
3.3.5	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) 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
3.3.6	Замена радиаторов системы 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
3.3.7	Ремонт (замена) задвижек индивидуального теплового пункта (ИТП)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,000		0,000	0,0		0,0
3.3.8	Обслуживание ИТП, подготовка к новому отопительному сезону	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
3.3.9	Обслуживание УУТЭ (узла учета тепловой энергии)	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
3.3.10	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
3.3.11	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 3.3:				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
3.4	Вентиляции (теплого пола)													
3.4.1	Установка системы автоматического управления потребления тепловой энергии в	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,00		0,00	0,0		0,0

3.4.1	зависимости от температуры наружного воздуха	шт.	0	Внебюджетные	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
3.4.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
3.4.3	Ремонт (замена) теплообменников (др. арматуры) системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
3.4.4	Обслуживание системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
3.4.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
3.4.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	Гкал	0,00	0,00	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.4:				Бюджет	0,0	0,0	X	0,00	0,00	0,0	0,0
				Внебюджет	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
3.5	Освещения (электроэнергии)										
3.5.1	Установка светодиодных источников света (светильников)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	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	Внебюджет	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	Внебюджет	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	Внебюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	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
		шт.	0	Внебюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0
3.5.6	Замена светильников с электромагнитной пускорегулирующей аппаратурой (ЭМПРА) на светильники с электронной	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджет	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	Внебюджет	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	Внебюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	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
		шт.	0	Внебюджет	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	Внебюджет	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

3.5.11	иное (.....)	шт.	0	Внебюдж	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	0,00	0,0	0,0
				Внебюдж	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
Итого по мероприятиям раздела 3:				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
4	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении:											
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	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	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0
5	Замена оборудования на более энергоэффективное											
5.1	В учебных классах	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	
5.2	В мастерских	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	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	
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	
5.3	В пищеблоках	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс	0,00	0,00	0,0	0,0	

5.4	Для лифтов	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0
5.5	Для систем вентиляции, тепловых завес	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	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
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0
5.7	Иное (.....)	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
5.8	Иное (.....)	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 5:				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
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	0,0
		шт.	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0	литр	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 СПб	0,0		0,0	литр	0,0		0,0	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0	литр	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
		шт.	0	Внебюдж	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
		шт.	0	Внебюдж	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
		шт.	0	Внебюдж	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	Прочие мероприятия												
7.1	Сбор и использование дождевой воды в технических целях (полив зеленых насаждений)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,00		0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюджетные	0,0		0,0	тыс. м куб	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	Внебюдж	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	Внебюдж	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	Внебюдж	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	Внебюдж	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
				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	0,0	0,0	0,0	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0	0,0

Всего с начала года реализации программы: с 2017 года	0,0	0,0	0,0								0,0	0,0	0,0
---	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	-----	-----	-----

Руководитель
(уполномоченное лицо) _____
(должность)

М.П.

(подпись) _____
(расшифровка подписи)

Руководитель технической службы
(уполномоченное лицо) _____
(должность)

(подпись) _____
(расшифровка подписи)

Руководитель финансово-экономической службы
(уполномоченное лицо) _____
(должность)

(подпись) _____
(расшифровка подписи)

"_01_" _____ 02 _____ 2018 г.

ОТЧЕТ
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2019 г. (за 2018 год)

Дата

КОДЫ
26.03.2019

Наименование организации : Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования "Санкт-Петербургский центр оценки качества образования и информационных технологий" Миргородская ул., дом 16 литера А

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2018 г.												
		Ед. измерения	Количество	Финансовое обеспечение реализации программы			Достигнутая экономия топливно-энергетических ресурсов							
				источник финансирования	объем, тыс. руб			в натуральном выражении			в стоимостном выражении, тыс руб			
					план	факт	отклонение	ед. изм.	количество					
								план	факт	отклонение	план	факт	отклонение	
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.	1	1	0	0,0		0,0
		чел.	0	Внебюджетные	0,0			0,0	чел.	0		0	0,0	
1.2	Обучение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.	1	Бюджет СПб	5,0	3,3	-1,7	чел.	1	1	0	0,0		0,0
		чел.	0	Внебюджетные	0,0			0,0	чел.	0		0	0,0	
1.3	Организация работы по сбору и анализу информации об	ед.	1	Бюджет	0,0		0,0	ед.	1	1	0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж	0,0			0,0	ед.	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	
1.5	Прекращение размещения заказов на поставку электрических ламп	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0

	накаливания, люминисцентных и дугоразрядных	ед.	0	Внебюджетные	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.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	1	1	0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджетные	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 (уголков)	компл.ект	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	компл.ект	0		0	0,0		0,0
		компл.ект	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0	компл.ект	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
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0
1.9	Ежегодное заполнение Декларации на сайте государственной информационной системы (ГИС) "Энергоэффективность"	ед.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	1	1	0	0,0	0,0	0,0
		ед.	0	Внебюджетные	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.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджетные 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	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджетные	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	Внебюджетные 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	Внебюджет	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0
1.14	Проектирование установки системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0	ед.	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
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0
1.16	Получение технических условий на установку инженерной системы (.....)	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
1.17	Проектирование установки инженерной системы (.....)	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
1.18	Технический надзор за установкой инженерной системы (.....)	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
1.19	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения здания	ед.	1	Бюджет	0,0	42,8	42,8	ед.	0		0	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.	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
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.	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
		ед.	0	Внебюдж	0,0		0,0	ед.	0		0	0,0		0,0
1.22	Иное (.....)		0	Бюджет	0,0		0,0		0		0	0,0		0,0
			0	Внебюдж	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	Внебюдж	0,0		0,0		0		0	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 1:				Бюджет	5,0	46,1	41,1	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0	0,0
				Всего:	5,0	46,1	41,1					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	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
2.2	Горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
2.3	Отопления (тепловой энергии)	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
2.4	Вентиляции (теплого пола)	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
2.5	Освещения (электроэнергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс.	0,00		0,00	0,0		0,0

2.5	Освещение (электроэнергия)	шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0		
2.6	Газа	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м	0,00	0,00	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м	0,00	0,00	0,0	0,0		
2.1	Поверка приборов системы холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м	0,000	0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м	0,000	0,000	0,0	0,0		
2.2	Поверка приборов системы горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м	0,000	0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м	0,000	0,000	0,0	0,0		
2.3	Поверка приборов системы отопления (тепловой энергии)	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		
2.4	Поверка приборов системы вентиляции (теплого пола)	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		
2.5	Поверка приборов системы освещения (электрооснабжения)	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс.	0,00	0,00	0,0	0,0		
2.6	Поверка приборов системы газоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м	0,00	0,00	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м	0,00	0,00	0,0	0,0		
2.7	Иное (.....)	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		
2.8	Иное (.....)	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 2:				Бюджет	0,0	0,0	Х	Х	Х	Х	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	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 (аэраторы, арматура для сливных бачков и т.д.)	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		
3.1.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м	0,000	0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м	0,000	0,000	0,0	0,0		
3.1.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м	0,000	0,000	0,0	0,0		
		шт.	0	Внебюдж	0,0	0,0	тыс. м	0,000	0,000	0,0	0,0		
3.1.4	Ремонт (замена) задвижек узла	шт.	0	Бюджет	0,0	0,0	тыс. м	0,000	0,000	0,0	0,0		

3.1.1	холодного водоснабжения	шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
3.1.4	Обслуживание сантехнических устройств	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
3.1.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
3.1.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.1:				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,000	0,000	0,000	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	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
3.2	Горячего водоснабжения													
3.2.1	Установка регуляторов температуры на системе ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	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	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	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	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
3.2.4	Обслуживание систем ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
3.2.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
3.2.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс. м	0,000		0,000	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
				Внебюдж	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	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
		шт.	0	Внебюджетные	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	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,00		0,00	0,0		0,0

3.3.3	радиаторах отопления	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
3.3.5	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) 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
3.3.6	Замена радиаторов системы 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
3.3.7	Ремонт (замена) задвижек индивидуального теплового пункта	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	Гкал	0,000		0,000	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	Гкал	0,000		0,000	0,0		0,0
3.3.8	Обслуживание ИТП, подготовка к новому отопительному сезону	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
3.3.9	Обслуживание УУТЭ (узла учета тепловой энергии)	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
3.3.10	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
3.3.11	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 3.3:				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
3.4	Вентиляции (теплого пола)													
3.4.1	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	0,0		0,0	Гкал	0,00		0,00	0,0		0,0
3.4.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) системы вентиляции	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
3.4.3	Ремонт (замена) теплообменников (др. арматуры) системы вентиляции	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
3.4.4	Обслуживание системы вентиляции	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
3.4.5	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
3.4.6	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 3.4:				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
3.5	Освещения (электроэнергии)													
3.5.1	Установка светодиодных источников света (светильников)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	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	Внебюдж	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	Внебюдж	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	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0		0,0
3.5.5	Замена люминисцентных ламп на светодиодные лампы	шт.	40	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0		0,0
3.5.6	Замена светильников с электромагнитной пускорегулирующей аппаратурой (ЭМПРА) на светильники с электронной пускорегулирующей	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0		0,0
3.5.7	Ремонт (замена) элементов внутренней системы	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	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	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	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
		шт.	0	Внебюдж	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	Внебюдж	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	Внебюдж	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	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 3:				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

4	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении:												
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	0,00	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
5	Замена оборудования на более энергоэффективное												
5.1	В учебных классах	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0
5.2	В мастерских	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	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
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0
5.3	В пищеблоках	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0
5.4	Для лифтов	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0
5.5	Для систем вентиляции, тепловых	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0	0,0

5.5	завес	шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	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
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	тыс	0,00		0,00	0,0		0,0
5.7	Иное (.....)	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
5.8	Иное (.....)	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 5:				Бюджет	0,0	0,0	0,0	X	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	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,	шт.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0	литр	0,0		0,0	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0	литр	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
		шт.	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0	литр	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
		шт.	0	Внебюдж	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
		шт.	0	Внебюдж	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
		шт.	0	Внебюдж	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	0,0
				Внебюд	0,0	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	0,0
7	Прочие мероприятия													
	Сбор и использование дождевой воды	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	тыс. м	0,00		0,00	0,0		0,0

7.1	в технических целях (полив зеленых насаждений)	шт.	0	Внебюджетные	0,0		0,0	тыс. м куб	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	Внебюджет	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	Внебюджет	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	Внебюджет	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	Внебюджет	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
				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	5,0	46,1	41,1	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
				Всего:	5,0	46,1	41,1					0,0	0,0	0,0
Всего с начала года реализации программы:					5,0	46,1	41,1					0,0	0,0	0,0

Руководитель
(уполномоченное лицо)

м.п.

Директор
(должность)

_____ Федосов А.Б.
(подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель технической службы
(уполномоченное лицо)

Заместитель директора по АХЧ
(должность)

_____ Масюкова Т.В.
(подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель финансово-экономической службы
(уполномоченное лицо)

Главный бухгалтер
(должность)

_____ Крицкая И.В.
(подпись) (расшифровка подписи)

"_26_" _____ 03 _____ 2019 г.

ОТЧЕТ
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕК

на 1 января 2020 г. (за 2019 год)

Наименование организации (учреждения) _____

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Ед. измерения	Количество	Финансовое обеспечение реализации программы			
				источник финансирования	объем, тыс. руб		
					план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6	7	8
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	Внебюджетные	0,0		0,0
1.2	Обучение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0
		чел.	0	Внебюджетные	0,0		0,0
1.3	Организация работы по сбору и анализу информации об энергопотреблении	ед.	1	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	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	Внебюджет	0,0		0,0
1.5	Прекращение размещения заказов на поставку электрических ламп накаливания, люминисцентных и дугоразрядных	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджетные	0,0		0,0
1.6	Проведение разъяснительной работы среди сотрудников в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ед.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджетные	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	1	Бюджет СПб	5,0		-5,0
		компл.ект	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0
1.8	Энергетическое обследование учреждения	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.9	Ежегодное заполнение Декларации на сайте государственной информационной системы (ГИС) "Энергоэффективность"	ед.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.10	Получение технических условий на установку системы автоматического управления	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0

	потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0
1.11	Проектирование установки системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	1	Бюджет СПб	250,0		-250,0
		ед.	0	Внебюджетные средства	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	Внебюджетные средства	0,0		0,0
1.13	Получение технических условий на установку системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.14	Проектирование установки системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0
1.15	Технический надзор за установкой системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.16	Получение технических условий на установку инженерной системы (.....)	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.17	Проектирование установки инженерной системы (.....)	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.18	Технический надзор за установкой инженерной системы (.....)	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.19	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения здания	ед.	1	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.20	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения пищеблока	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.21	Заключение энергосервисного контракта в отношении систем	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.22	Иное (.....)		0	Бюджет	0,0		0,0
			0	Внебюджет	0,0		0,0
1.23	Иное (.....)		0	Бюджет	0,0		0,0
			0	Внебюджет	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 1:				Бюджет	255,0	0,0	-255,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	255,0	0,0	-255,0
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	Внебюджет	0,0		0,0
2.2	Горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0		0,0
2.3	Отопления (тепловой энергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0		0,0
2.4	Вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0

2.4	Вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
2.5	Освещения (электроэнергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
2.6	Газа	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
2.1	Поверка приборов системы холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
2.2	Поверка приборов системы горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
2.3	Поверка приборов системы отопления (тепловой энергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
2.4	Поверка приборов системы вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
2.5	Поверка приборов системы освещения (электрооснабжения)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
2.6	Поверка приборов системы газоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
2.7	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
2.8	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
Итого по мероприятиям раздела 2:					Бюджет	0,0	0,0	0,0
					Внебюд	0,0	0,0	0,0
					Всего:	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.	3	Бюджет СПб	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюджетные	0,0		0,0	
3.1.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
3.1.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
3.1.4	Ремонт (замена) задвижек узла холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
3.1.4	Обслуживание сантехнических устройств	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
3.1.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
3.1.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
Итого по мероприятиям раздела 3.1:					Бюджет	0,0	0,0	0,0
					Внебюдж	0,0	0,0	0,0
					Всего:	0,0	0,0	0,0
3.2	Горячего водоснабжения							
3.2.1	Установка регуляторов температуры на системе ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0	
3.2.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0	

3.2.2	горячего водоснабжения	шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.2.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.2.4	Обслуживание систем ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.2.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.2.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.2:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0
				Всего:	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
		шт.	0	Внебюджетные	0,0		0,0
3.3.2	Установка балансировочных кранов на стояках отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.3	Установка терморегуляторов на радиаторах отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.4	Установка отражающих экранов за радиаторами отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.5	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.6	Замена радиаторов системы отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.7	Ремонт (замена) задвижек индивидуального теплового пункта (ИТП)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.8	Обслуживание ИТП, подготовка к новому отопительному сезону	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.9	Обслуживание УУТЭ (узла учета тепловой энергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.10	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.11	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.3:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
3.4	Вентиляции (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
		шт.	0	Внебюджетные	0,0		0,0
3.4.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.4.3	Ремонт (замена) теплообменников (др. арматуры) системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.4.4	Обслуживание системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0

3.4.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.4.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.4:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
3.5	Освещения (электроэнергии)						
3.5.1	Установка светодиодных источников света (светильников)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.2	Установка датчиков движения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.3	Установка регуляторов освещенности	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.4	Замена ламп накаливания на компактные светодиодные лампы	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.5	Замена люминисцентных ламп на светодиодные лампы	шт.	40	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.6	Замена светильников с электромагнитной пускорегулирующей аппаратурой (ЭМПРА) на светильники с электронной	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.7	Ремонт (замена) элементов внутренней системы электроснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.8	Ремонт (замена) элементов наружной системы электроснабжения (если имеется на балансе)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.9	Обслуживание электрощитовой и электрических сетей	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.10	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.11	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.5:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 3:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
4	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении:						
4.1	Дверных конструкций	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
4.2	Оконных конструкций	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
4.3	Стеновых конструкций	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
4.4	Крыш	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
4.5	Чердаков	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0

4.6	Подвалов	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
4.7	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
4.8	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 4:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
5	Замена оборудования на более энергоэффективное						
5.1	В учебных классах	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.2	В мастерских	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.3	В медицинских кабинетах	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.3	В пищеблоках	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.4	Для лифтов	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.5	Для систем вентиляции, тепловых завес	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.6	Обслуживание электротехнического оборудования	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.7	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.8	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 5:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	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
		шт.	0	Внебюджетные средства	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 СПб	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0
6.3	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
6.4	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
6.5	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0

Итого по мероприятиям раздела 6:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
7	Прочие мероприятия						
7.1	Сбор и использование дождевой воды в технических целях (полив зеленых насаждений)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджетные	0,0		0,0
7.2	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0		0,0
7.3	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0		0,0
7.4	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0		0,0
7.5	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 7:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
Итого по всем мероприятиям:				Бюджет	255,0	0,0	-255,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	255,0	0,0	-255,0
Всего с начала года реализации программы: с 2017 года					255,0	0,0	-255,0

Руководитель
(уполномоченное лицо)

м.п.

_____ (должность)

Руководитель технической службы
(уполномоченное лицо)

_____ (должность)

Руководитель финансово-экономической службы
(уполномоченное лицо)

_____ (должность)

"_01_" _____ 02 _____ 2020 г.

ПРОГНОЗ
ЭКОНОМИИ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ
РЕСУРСОВ

Дата

КОДЫ

2019 г.						
Достигнутая экономия топливно-энергетических ресурсов						
в натуральном выражении				в стоимостном выражении, тыс руб		
ед. изм.	количество			план	факт	отклонение
	план	факт	отклонение			
9	10	11	12	13	14	15
чел.	0		0	0,0		0,0
чел.	0		0	0,0		0,0
чел.	0		0	0,0		0,0
чел.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
комплект	0		0	0,0		0,0
комплект	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0	1	1	0,0	0,0	0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	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	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тыс. м куб	0,00		0,00	0,0		0,0
Тыс. м куб	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
				0,0	0,0	0,0
				0,0	0,0	0,0
X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
				0,0	0,0	0,0
				0,0	0,0	0,0

(подпись)

(расшифровка подписи)

(подпись)

(расшифровка подписи)

(подпись)

(расшифровка подписи)

ОТЧЕТ
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕК

на 1 января 2021 г. (за 2020 год)

Наименование организации (учреждения) _____

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Ед. измерения	Количество	Финансовое обеспечение реализации программы			
				источник финансирования	объем, тыс. руб		
					план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6	7	8
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	Внебюджетные	0,0		0,0
1.2	Обучение ответственного лица за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности	чел.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0
		чел.	0	Внебюджетные	0,0		0,0
1.3	Организация работы по сбору и анализу информации об энергопотреблении	ед.	1	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	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	Внебюджет	0,0		0,0
1.5	Прекращение размещения заказов на поставку электрических ламп накаливания, люминисцентных и дугоразрядных	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджетные	0,0		0,0
1.6	Проведение разъяснительной работы среди сотрудников в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ед.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджетные	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	Внебюджетные средства	0,0		0,0
1.8	Энергетическое обследование учреждения	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.9	Ежегодное заполнение Декларации на сайте государственной информационной системы (ГИС) "Энергоэффективность"	ед.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.10	Получение технических условий на установку системы автоматического управления	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0

	потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0
1.11	Проектирование установки системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	1	Бюджет СПб	800,0		-800,0
		ед.	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0
1.12	Технический надзор за установкой системы автоматического управления потреблением тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха	ед.	1	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0
1.13	Получение технических условий на установку системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.14	Проектирование установки системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0
1.15	Технический надзор за установкой системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.16	Получение технических условий на установку инженерной системы (.....)	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.17	Проектирование установки инженерной системы (.....)	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.18	Технический надзор за установкой инженерной системы (.....)	ед.	0	Бюджет СПб	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.19	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения здания	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.20	Замер сопротивления изоляции системы электроснабжения пищеблока	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.21	Заключение энергосервисного контракта в отношении систем	ед.	0	Бюджет	0,0		0,0
		ед.	0	Внебюджет	0,0		0,0
1.22	Иное (.....)		0	Бюджет	0,0		0,0
			0	Внебюджет	0,0		0,0
1.23	Иное (.....)		0	Бюджет	0,0		0,0
			0	Внебюджет	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 1:				Бюджет	800,0	0,0	-800,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	800,0	0,0	-800,0
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	Внебюджет	0,0		0,0
2.2	Горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0		0,0
2.3	Отопления (тепловой энергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджет	0,0		0,0
2.4	Вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0

2.4	Вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
2.5	Освещения (электроэнергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
2.6	Газа	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
2.1	Поверка приборов системы холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
2.2	Поверка приборов системы горячего водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
2.3	Поверка приборов системы отопления (тепловой энергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
2.4	Поверка приборов системы вентиляции (теплого пола)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
2.5	Поверка приборов системы освещения (электрооснабжения)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
2.6	Поверка приборов системы газоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
2.7	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
2.8	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 2:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	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.	3	Бюджет СПб	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджетные	0,0		0,0
3.1.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.1.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.1.4	Ремонт (замена) задвижек узла холодного водоснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.1.4	Обслуживание сантехнических устройств	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.1.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.1.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.1:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
3.2	Горячего водоснабжения						
3.2.1	Установка регуляторов температуры на системе ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.2.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0

3.2.2	горячего водоснабжения	шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.2.3	Ремонт (замена) кранов, смесителей, душей	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.2.4	Обслуживание систем ГВС	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.2.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.2.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.2:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0
				Всего:	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
		шт.	0	Внебюджетные	0,0		0,0
3.3.2	Установка балансировочных кранов на стояках отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.3	Установка терморегуляторов на радиаторах отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.4	Установка отражающих экранов за радиаторами отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.5	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.6	Замена радиаторов системы отопления	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.7	Ремонт (замена) задвижек индивидуального теплового пункта (ИТП)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.8	Обслуживание ИТП, подготовка к новому отопительному сезону	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.9	Обслуживание УУТЭ (узла учета тепловой энергии)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.10	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.3.11	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.3:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
3.4	Вентиляции (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
		шт.	0	Внебюджетные	0,0		0,0
3.4.2	Ремонт (замена) трубопроводов (стояков) системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.4.3	Ремонт (замена) теплообменников (др. арматуры) системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.4.4	Обслуживание системы вентиляции	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0

3.4.5	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.4.6	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.4:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
3.5	Освещения (электроэнергии)						
3.5.1	Установка светодиодных источников света (светильников)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.2	Установка датчиков движения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.3	Установка регуляторов освещенности	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.4	Замена ламп накаливания на компактные светодиодные лампы	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.5	Замена люминисцентных ламп на светодиодные лампы	шт.	40	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.6	Замена светильников с электромагнитной пускорегулирующей аппаратурой (ЭМПРА) на светильники с электронной	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.7	Ремонт (замена) элементов внутренней системы электроснабжения	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.8	Ремонт (замена) элементов наружной системы электроснабжения (если имеется на балансе)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.9	Обслуживание электрощитовой и электрических сетей	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.10	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
3.5.11	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 3.5:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюдж	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
Итого по мероприятиям раздела 3:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
4	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении:						
4.1	Дверных конструкций	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
4.2	Оконных конструкций	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
4.3	Стеновых конструкций	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
4.4	Крыш	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
4.5	Чердаков	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0

4.6	Подвалов	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
4.7	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
4.8	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 4:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
5	Замена оборудования на более энергоэффективное						
5.1	В учебных классах	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.2	В мастерских	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.3	В медицинских кабинетах	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.3	В пищеблоках	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.4	Для лифтов	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.5	Для систем вентиляции, тепловых завес	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.6	Обслуживание электротехнического оборудования	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.7	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
5.8	Иное (.....)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 5:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	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
		шт.	0	Внебюджетные средства	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 СПб	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюджетные средства	0,0		0,0
6.3	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
6.4	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
6.5	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0

Итого по мероприятиям раздела 6:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
7	Прочие мероприятия						
7.1	Сбор и использование дождевой воды в технических целях (полив зеленых насаждений)	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж етные	0,0		0,0
7.2	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
7.3	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
7.4	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
7.5	шт.	0	Бюджет	0,0		0,0
		шт.	0	Внебюдж	0,0		0,0
Итого по мероприятиям раздела 7:				Бюджет	0,0	0,0	0,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	0,0	0,0	0,0
Итого по всем мероприятиям:				Бюджет	800,0	0,0	-800,0
				Внебюд	0,0	0,0	0,0
				Всего:	800,0	0,0	-800,0
Всего с начала года реализации программы: с 2017 года					800,0	0,0	-800,0

Руководитель
(уполномоченное лицо)

м.п.

_____ (должность)

Руководитель технической службы
(уполномоченное лицо)

_____ (должность)

Руководитель финансово-экономической службы
(уполномоченное лицо)

_____ (должность)

"_01_" _____ 02 _____ 2021 г.

ПРОГНОЗ
ЭКОНОМИИ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ
РЕСУРСОВ

Дата

КОДЫ

2020 г.						
Достигнутая экономия топливно-энергетических ресурсов						
в натуральном выражении				в стоимостном выражении, тыс руб		
ед. изм.	количество			план	факт	отклонение
	план	факт	отклонение			
9	10	11	12	13	14	15
чел.	0		0	0,0		0,0
чел.	0		0	0,0		0,0
чел.	0		0	0,0		0,0
чел.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
комплект	0		0	0,0		0,0
комплект	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0	1	1	0,0	0,0	0,0
ед.	0		0	0,0		0,0
ед.	0		0	0,0		0,0

Гкал	0,00		0,00	0,0		0,0
тыс кВтч	0,00		0,00	0,0		0,0
тыс кВтч	0,00		0,00	0,0		0,0
тыс. м куб	0,00		0,00	0,0		0,0
тыс. м куб	0,00		0,00	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
Гкал	0,00		0,00	0,0		0,0
Гкал	0,00		0,00	0,0		0,0
Гкал	0,00		0,00	0,0		0,0
Гкал	0,00		0,00	0,0		0,0
тыс кВтч	0,00		0,00	0,0		0,0
тыс кВтч	0,00		0,00	0,0		0,0
тыс. м куб	0,00		0,00	0,0		0,0
тыс. м куб	0,00		0,00	0,0		0,0
	0		0	0,0		0,0
	0		0	0,0		0,0
	0		0	0,0		0,0
	0		0	0,0		0,0
Х	Х	Х	Х	0,0	0,0	0,0
				0,0	0,0	0,0
				0,0	0,0	0,0

тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
Х	0,000	0,000	0,000	0,0	0,0	0,0
	0,000	0,000	0,000	0,0	0,0	0,0
	0,000	0,000	0,000	0,0	0,0	0,0

тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	0,0		0,0
тыс. м куб	0,000		0,000	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	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тыс. м куб	0,00		0,00	0,0		0,0
Тыс. м куб	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
	0,00		0,00	0,0		0,0
X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
				0,0	0,0	0,0
				0,0	0,0	0,0
X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
X	X	X	X	0,0	0,0	0,0
				0,0	0,0	0,0
				0,0	0,0	0,0

(подпись)

(расшифровка подписи)

(подпись)

(расшифровка подписи)

(подпись)

(расшифровка подписи)