

Утверждаю

Главный врач
СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №77
Невского района»



Е.И.Габриелова
Е.И.Габриелова

**Программа
«Энергосбережения и повышение энергетической эффективности
в СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №77 Невского района»
на 2021-2023 годы »**

**Санкт – Петербург
2020г.**

1	Цели и задачи Программы	<p>1.1 Исполнение Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».</p> <p>1.2 Повышение энергетической эффективности учреждения.</p> <p>1.3 Сокращение потребления энергетических ресурсов ежегодно по отношению к показателям 2019 года в сопоставимых условиях в течение трех лет и снижение затрат бюджета на их оплату.</p>
2	Основание для разработки Программы	<p>2.1 Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».</p> <p>2.2 Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009 №1830-р «Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в РФ».</p> <p>2.3 Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 11.11.2009 №1257 «О концепции повышения энергетической эффективности и стимулирования энергосбережения»</p> <p>2.4 Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 №1221 «Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности товаров, услуг, размещение заказов которые осуществляются для государственных или муниципальных нужд».</p> <p>2.5 Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».</p> <p>2.6 Приказ Минэкономразвития РФ от 17.02.2010 361 «об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и использования в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».</p> <p>2.7 Распоряжение Правительства Санкт-Петербурга от 26.07.2010г. №75-рп «Об утверждении плана мероприятий по реализации на территории Санкт-Петербурга Федерального закона «Об энергосбережении повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».</p>

		<p>2.8 Постановление Правительства РФ от 07.10.2019г. №1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, а также объема потребляемой воды»</p> <p>2.9 Приказ Минэкономразвития РФ 15.07.2020г. №425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, а также объема потребляемой воды»</p>
3	Этапы реализации Программы	<p>3.1 Подготовительный этап (2020-2021 годы) – выполнение организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.</p> <p>3.1.1 Формирование плана мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2021-2023 год.</p> <p>3.1.2 Оценка потенциала энергосбережения и повышения энергетической эффективности по видам энергоресурсов.</p> <p>3.1.3 Проведение энергетических обследований и подготовка энергетических паспортов.</p> <p>3.1.4 Сбор и анализ информации о потреблении энергетических ресурсов.</p> <p>3.1.5 Разработка мероприятий для обеспечения ежегодного сокращения потребления энергетических ресурсов.</p> <p>3.1.6 Обучение персонала и проведение разъяснительной работы о необходимости выполнения требований законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.</p> <p>3.1.7 Расчет целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, которые будут достигнуты в результате реализации Программы в период 2021-2023 годов.</p>

		<p>3.2 Этап реализации Программы (2021-2023 годов) – выполнение технических и технологических мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:</p> <p>3.2.1 Оснащение современными приборами учета используемых энергетических ресурсов.</p> <p>3.2.2 Проведение капитального ремонта в соответствии с установленными законодательством об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности требованиями.</p> <p>3.2.3 Повышение тепловой защиты зданий: утепление кровель, чердачных и подвальных помещений и дверных заполнений.</p> <p>3.2.4 Перекладка электрических сетей для снижения потерь энергоресурсов.</p> <p>3.2.5 Тепловая изоляция трубопроводов и повышение энергетической эффективности оборудования тепловых пунктов, разводящих трубопроводов отопления и горячего водоснабжения.</p> <p>3.2.6 Автоматизация расчетов за потребляемые энергоресурсы, внедрение систем дистанционного снятия показаний приборов учета используемых энергетических ресурсов.</p> <p>3.2.7 Мероприятия по повышению энергетической эффективности систем освещения.</p> <p>3.2.8 Проведение регулировки, автоматической /ручной балансировки распределительных систем отопления.</p> <p>3.2.9 Обеспечение закупки энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности.</p> <p>3.2.10 Обеспечение соблюдения требований по энергетической эффективности товаров, работ и услуг, закупаемых для государственных нужд.</p> <p>3.2.11 Информационное обеспечение мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности</p>
4	<p>Объем финансовых ресурсов, запланированных по Программе</p>	<p>Объем средств, предусмотренных на реализацию мероприятий Программы, составляет:</p> <p>2021 – 10203 тыс. руб.</p> <p>2022 – 9815 тыс. руб.</p> <p>2023 – 9415 тыс. руб.</p>

5	Показатели эффективности мероприятий Программы	<p>5.1 Показатель эффективности: снижение расхода топливно-энергетических ресурсов и воды</p> <p>Электр. энерг. за период 2021-2023 г. снижение на 3,9% от базового 2019г.</p> <p>Тепл. энерг. за период 2021-2023 г. снижение на 3,9% ст базового 2019г.</p> <p>Горячая вода за период 2021-2023 г. снижение на 4,0% от базового 2019г</p> <p>Холодная вода за период 2021-2023 г. снижение на 4,8% от базового 2019г</p> <p>Расчет произведен согласно рекомендаций Приказа Минэкономразвития РФ 15.07.2020г. №425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, а также объема потребляемой воды»</p>
6	Разработчик Программы	СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №77 Невский района»
7	Система управления и контроля за ходом выполнения Программы	<p>-Контроль за ходом выполнения Программы осуществляется ежемесячно начальником хозяйственного отдела учреждения.</p> <p>-Информация о ходе и результатах реализации Программы предоставляется в отдел здравоохранения администрации Невского района Санкт – Петербурга.</p>

Приложение: План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на 2021 – 2023 годы

Главный врач

СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №77

Невского района»



Е.И. Габриелова
Е.И. Габриелова

**План мероприятий
по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
СПб ГБУЗ «Городской поликлиники №77 Невского района»
на период 2021-2023 годов.**

Наименование мероприятия	Финансирование (тыс.руб.)	2021г.	2022г.	2023г.
Проведение энергетического обследования и разработка энергетического паспорта	175.00	175.0		
Заключение энергосервисных договоров	2175.00	725.0	725.0	725.0
Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию технического этажа	900.00	900.0		
Реконструкция технического этажа	11600.0		6000.0	5600.0
Ремонт коридоров и помещений кабинетов с заменой и ремонтом инженерных сетей, с учетом энергетической эффективности: Ремонт системы отопления Ремонт трубопроводов горячего водоснабжения Ремонт теплоизоляции трубопроводов Ремонт трубопроводов холодного водоснабжения Ремонт трубопроводов канализации Ремонт электрических сетей Ремонт системы вентиляции	9000.0	3000.0	3000.0	3000.0
Повышение энергетической эффективности систем освещения- замена ламп накаливания на светодиодные Разделение зон освещенности.	1158.0	1158.0		
Утепление ограждающих конструкций зданий ремонт кровли и козырьков	4155,0	4155,0		
Обслуживание и ремонт энергосберегающих стеклопакетов и дверных блоков	270.0	90.0	90.0	90.0
Итого:	29433.0	10203.0	9815.0	9415.0

Главный врач СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №77 Невского района»



Е.И.Габриелова
Е.И.Габриелова