ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту распоряжения Правительства Санкт-Петербурга «Об утверждении плана мероприятий по борьбе с сахарным диабетом на 2023-2025 годы»

Проект распоряжения Правительства Российской Федерации «Об утверждении плана мероприятий по борьбе с сахарным диабетом на 2023-2025 годы» (далее — Проект) подготовлен в целях реализации мероприятий по созданию (развитию) и оснащению (дооснащению) региональных эндокринологических центров и школ для пациентов с сахарным диабетом в рамках реализации федерального проекта «Борьба с сахарным диабетом» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения».

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 24.10.2023 № 2957-р об утверждении распределения иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых в 2023 году из федерального бюджета бюджетам Российской Федерации в целях софинансирования в полном объеме расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации мероприятий по созданию (развитию) и оснащению (дооснащению) региональных эндокринологических центров и школ для пациентов с сахарным диабетом в рамках реализации федерального проекта «Борьба с сахарным диабетом» Санкт-Петербургу предусмотрено финансирование в размере 64 469 500, 0 рублей.

Проектом предусмотрено финансирование мероприятия по созданию (развитию) оснащению (дооснащению) регионального эндокринологического центра в размере 41 719 146,0 рублей. На реализацию мероприятия по созданию (развитию) и оснащению (дооснащению) школ для пациентов c сахарным диабетом В размере 22 750 354,0 рублей, из них медицинским организациям, подведомственным Комитету по 1 744 533,0 здравоохранению рублей, администрациям районов Санкт-Петербурга – 21 005 821,0 рублей.

Принятие Проекта не потребует выделения дополнительных бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и средств обязательного медицинского страхования.

Временно исполняющий обязанности председателя Комитета по здравоохранению

А.М.Сарана