

Выпускники первого профильного класса Росприроднадзора получили аттестаты

В Северо-Западном межрегиональном управлении Федеральной службы по надзору в сфере природопользования прошла торжественная церемония вручения аттестатов выпускникам первого профильного класса Росприроднадзора. Экологический класс был открыт в 2024 году в школе № 174 имени И. К. Белецкого при поддержке Инженерно-строительного института Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого и администрации Центрального района Санкт-Петербурга.



С приветственными словами выступили: руководитель Северо-Западного межрегионального управления Росприроднадзора Михаил Козьминых, председатель Комитета по молодёжной политике и взаимодействию с общественными организациями Елена Разумишкина, заместитель главы администрации Центрального района Сергей Тимофеев, генеральный директор АО «Невский экологический оператор» Екатерина Горшкова, директор школы № 174 Ольга Финагина, а также директор Инженерно-строительного института СПбПУ Марина Петроченко.



Я желаю каждому из вас поступить в тот вуз, о котором вы мечтаете. Главное, что нас всех объединяет, — это любовь к экологии. Повторю свои любимые слова: экологом стать никогда не поздно, но перестать им быть — просто невозможно. Я очень надеюсь, что наше сотрудничество продолжится, и вы придёте в нашу компанию на практику, а в дальнейшем и на работу, — сказала Екатерина Горшкова.

В течение двух лет школьники осваивали профильные дисциплины, входящие в программу «Основы инженерной экологии». Ребята познакомились с основами профессии, посещали научные лаборатории промышленной экологии ИСИ СПбПУ, изучали законодательные и международные основы охраны окружающей среды, основы инженерной защиты гидросферы и практические инструменты экологической деятельности. Проект координировала доцент Высшей школы техносферной безопасности ИСИ Ирина Климова. Важным этапом стала защита школьниками собственных разработок, направленных на решение актуальных экологических задач. Особое внимание экспертов привлекли два проекта: решение для обнаружения разливов нефти и мониторинга передвижения судов «Space Z», и система по сбору мусора в городских парках с участием птиц «Зелёный клюв».

Выпускники получили не только аттестаты о среднем общем образовании, но и медали «За особые заслуги в обучении» I и II степеней, знаки отличия «Гордость школы-2026», дипломы об окончании класса Росприроднадзора

и памятные значки. Некоторые выпускники получили почётные награды правительства Санкт-Петербурга «За особые заслуги в обучении».



Ранняя профориентация является фундаментом для подготовки востребованных инженерных кадров. Для нас особенно ценно, что школьники имеют возможность уже на этапе обучения в школе погружаться в профессиональную среду, посещать лаборатории и знакомиться с реальными задачами отрасли. Такой опыт позволяет будущим абитуриентам осознанно выбирать профессию и значительно легче адаптироваться к обучению в вузе. Мы рады быть частью этого проекта и видеть, как интерес к экологии и инженерным специальностям растёт с каждым годом, — отметила директор Инженерно-строительного института СПбПУ Марина Петроченко.

Дата публикации: 2026.07.08

[>>Перейти к новости](#)

[>>Перейти ко всем новостям](#)