



**Общество с ограниченной ответственностью
«Завод по переработке пластмасс
имени «Комсомольской правды»**

194044, Россия, Санкт-Петербург, ул. Смолячкова, д. 4/2, литер А,
помещения 13-14.
www.kp-plant.ru www.cok-kp-plant.ru kozlova@kp-plant.ru
Тел. (812) 542-12-36, 542-15-21, 542-54-21 факс (812) 542-16-27, 542-71-48
ИНН 7802160690 КПП 780201001 ОГРН 1027801535035
р/с №40702810913000002626 в Ф.ОПЕРУ ПАО Банк ВТБ в г. Санкт-
Петербурге БИК 044030704 К/с №3010181020000000704

Исх.№ 162 от 17.08.2022г.

Президенту
Ассоциации промышленных предприятий СПб
Радченко В.А.

Уважаемый Валерий Анатольевич!

Позвольте поблагодарить Вас за поддержку подачи совместной заявки правительства Санкт-Петербурга, Академии машиностроения им. Ж.Я. Котина, АО «Петербургский тракторный завод» и Завода по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды» по программе Министерства просвещения РФ «Профессионалитет» - создание Образовательно-производственного центра (кластера) с учетом предложений Полимерного кластера Санкт-Петербурга (Приложение 1, <http://kp-plant.ru/news/?news=1433>).

В соответствии с Программой деятельности Образовательно-производственного центра (кластера) на базе Академии машиностроения им. Ж.Я. Котина, подписанной Губернатором Санкт-Петербурга Бегловым А.Д., в рамках мероприятий по повышению узнаваемости и влияния центра в регионе присутствия были проведены выступления на следующих заседаниях и конференциях:

- 27 апреля 2022 г. на Общем собрании Ассоциация промышленных предприятий Санкт-Петербурга в Санкт-Петербургском государственном бюджетном профессионально-образовательном учреждении «Малоохтинский колледж»;
- 03 июня 2022 г. на форсайт-сессии «Инженерная экономика России – подготовка кадров в условиях глобальных экономических вызовов» в рамках V Национальной научно-методической конференции с международным участием «Архитектура университетского образования: Стратегические направления трансформации и новые модели развития» в СПбГЭУ (<http://kp-plant.ru/news/?news=1416>);
- 08 июня 2022 г. на пресс-конференции в Интерфаксе на тему "Стратегические направления трансформации университетского образования для вовлечения молодежи в высокотехнологическое предпринимательство и работа Платформы технологических решений" (<http://kp-plant.ru/news/?news=1421>);

- 11 июля 2022 г. на совместной встрече руководства СПбГЭУ и Союза промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга по теме «Инженерная экономика России — подготовка кадров в условиях глобальных экономических вызовов» (<http://kp-plant.ru/news/?news=1427>);
- 11 августа 2022 г. на экспертной сессии «Создание научно-производственных консорциумов в рамках концепции инженерной экономики», которая состоялась на производственной площадке Полимерного кластера (<http://kp-plant.ru/news/?news=1431>);
- и 16-17 августа 2022 г. на круглых столах Международного военно-технического форума «АРМИЯ-2022» - «Диверсификация и импортозамещение: перспективы эффективного взаимодействия инновационных МСП с предприятиями ОПК в новых экономических условиях», «Новые компетенции: вопросы подготовки высококвалифицированных кадров для ОПК», и «Диверсификация ОПК и подготовка кадров: перезагрузка системы среднего профессионального образования и обучения в рамках федерального проекта «Профессионалитет»», «Новые технологии как драйвер развития системы кадрового обеспечения в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций» (<http://kp-plant.ru/news/?news=1432>).

Проект также будет презентован на ближайшем заседании Регионального Общественного Совета проекта партии Единой России «Выбирай своё».

Приложение 1: Письмо Исх. №104 от 27.05.2022г. – приложение к заявке.

С уважением,

Генеральный директор,
руководитель ЦОК в nanoиндустрии
и финансового рынка, член комиссии
Национального Совета по профессиональным
квалификациям при Президенте Российской
Федерации по безопасности в профессиональной
деятельности, связанной с повышенными рисками



С.П. Козлова