



**ГБПОУ КК «Новороссийский колледж радиоэлектронного приборостроения» имени генерал-майора Суховецкого А.А.**

**Наименование компетенции: «Технологии композитов»**



21.02.2025 года  
3 соревновательный день

Соревнование по компетенции «Технологии композитов» моделирует работу опытного композитного производства, реализующего различное сочетание компетенций инженеров, техников-технологов и высококвалифицированных рабочих кадров.

Задача конкурсантов – рассчитать и изготовить в течение 3 дней прототип изделия из полимерного композита в соответствии с конкурсным заданием. При этом конкурсанты самостоятельно выбирают технологию изготовления прототипа изделия, исходные материалы и оборудование для изготовления оснастки и прототипа изделия из инфраструктурного листа соревнований, а также принципы организации своей работы для достижения наилучшего результата, если иное не ограничено конкурсным заданием.

Конкурсанты также должны разумно и умело использовать программное обеспечение и современное оборудование (фрезерные станки с ЧПУ, вакуумное, контрольно-измерительное оборудование), размещенное на площадке для проведения соревнований и продемонстрировать способность к минимизации ручного труда и максимальной автоматизации труда при изготовлении и обработке оснастки и прототипа изделия.



ЧЕМПИОНАТ  
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ  
МАСТЕРСТВУ



2025 ПРОФЕССИОНАЛЫ

ЧЕМПИОНАТ  
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ  
МАСТЕРСТВУ



2025 ПРОФЕССИОНАЛЫ

ЧЕМПИОНАТ  
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ  
МАСТЕРСТВУ





ЧЕМПИОНАТ  
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ  
МАСТЕРСТВУ





ЧЕМПИОНАТ  
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ  
МАСТЕРСТВУ

