

**Круглый стол: «Направления развития специальной техники и подводных технологий в Вооруженных Силах Российской Федерации».**

24 августа 2017 года с 10 до 13:00 в рамках Международного военно-технического Форума «АРМИЯ -2017» состоится круглый стол на тему: «Направления развития специальной техники и подводных технологий в Вооруженных Силах Российской Федерации».

**Цель круглого стола:**

формирование предложений по улучшению эффективности проведения подводно-технических работ с применением специальной техники и технологий:

определение возможных путей кооперации предприятий отечественной промышленности с целью создания современных образцов специальной техники для выполнения работ в интересах Военно-Морского Флота;

обсуждение и поиск согласованных позиций экспертного сообщества по инновационным и перспективным технологиям выполнения подводно-технических работ в интересах Вооруженных Сил Российской Федерации (Военно-Морского Флота).

**Организатор** – Главное командование Военно-Морского Флота.

**Начало** – в 10:00.

**Предполагаемые результаты:**

Разработка предложений в технические задания на модернизацию существующей специальной техники с использованием передового опыта и возможностей предприятий отечественной промышленности.

Предложения экспертного сообщества (предприятий промышленности) по актуальным инновационным и перспективным направлениям развития специальной техники для выполнения подводных работ на различных глубинах в интересах Вооруженных Сил Российской Федерации (Военно-Морского Флота).

**Уникальность разработок, перспективы внедрения разработок:**

Новейшие разработки, нестандартные научно-технические решения, направленные на повышение боеготовности и боеспособности войск и сил флота, совершенствование вооружения и военной техники, позволяющие оптимизировать условия эксплуатации, ремонта и хранения ВВТ.

Усовершенствование учебно-материальной, лабораторной и испытательной базы повысит возможности использования творческого потенциала военнослужащих и лиц гражданского персонала организаций (воинских частей), производительности труда, экономию материальных и финансовых средств.