**РЕЗОЛЮЦИЯ**

 **по итогам проведения экспертной встречи**

 **«ТехПро» («Технологический прорыв»)**

 **(проект)**

 Участники экспертной встречи «Технологический прорыв» («ТехПро»), проведѐнной 13 августа 2024 года в рамках X Международного военно-технического форума «Армия – 2024», рассмотрев актуальные вопросы, связанные с внедрением инновационных технологий с целью обеспечения устойчивого технологического суверенитета Российской Федерации и её обороноспособности, высказали предложения, важные для развития ряда ключевых отраслей отечественной экономики и повышения уровня обороноспособности России.

 **I.** **Министерству промышленности и торговли РФ**

 **и Министерству обороны РФ**

 **Министерству промышленности и торговли РФ**

 Изыскать возможность организации масштабного, крупносерийного производства разработанных в рамках инновационной проектной деятельности Научно-образовательного центра «Север: территория устойчивого развития» и ООО «Север-Тент» уникальных энергосберегающих укрывных изделий из инновационных комбинированных материалов, обеспечивающих защиту личного состава Вооружённых Сил РФ от обнаружения с помощью тепловизоров со стороны противника: костюмов снайпера; пальто-спальников; костюмов-дождевиков; многофункциональных утеплённых накидок-трансформеров, способных выполнять функции куртки, одеяла, спального мешка, приспособления для переноса раненых, полога, лежанки для стрелка; надеваемых поверх обуви универсальных солдатских бахил, защищающих от снега, грязи и воды; кэнчей (утеплённых «носков» для резиновых сапог); мицнефетов (надеваемых на каску чехлов, маскирующих каску и скрывающих бойцов от зрительного восприятия со стороны противника); дверей для блиндажей с анкерами крепления; наблюдательных пунктов для снайперов, корректоров артиллерии, разведчиков, операторов квадрокоптеров; авиадесантируемых мобильных палаток на 12 человек с тепловизионной защитой; быстровозводимых ангаров и гаражей для военной техники.

 **Министерству обороны РФ**

 Изыскать возможность активного и массового использования названных изделий, разработанных в рамках инновационной проектной деятельности Научно-образовательного центра «Север: территория устойчивого развития» и ООО «Север-Тент».

 **II. Министерству обороны РФ**

 Изыскать возможность массового внедрения и использования разработанного ПАО «Славнефть-ЯНОС» незастывающего арктического дизельного топлива, полностью соответствующего стандартам, принятым Министерством обороны РФ.

  **III. Министерству обороны РФ**

 1. Изыскать возможность активного внедрения, продвижения и использования интернет-платформы народного финансирования и поддержки Вооружённых Сил РФ **«Приближая победу.рф».**

2. Изыскать возможность активного внедрения и использования продукции двойного назначения, представленной на интернет-платформе народного финансирования и поддержки Вооружённых Сил РФ **«Приближая победу.рф».**

 **III. Министерству промышленности и торговли РФ**

 Рассмотреть возможность организации крупного серийного производства разработанного АО «Север: специальные транспортные технологии» транспортного дирижабля с целью его последующего активного использования для всесезонных прямых перевозок неделимого крупногабаритного и тяжёлого оборудования в регионах Дальнего Востока и Арктической зоны РФ.

 **IV. Министерству энергетики РФ**

1. Создать комплексную концепцию энергообеспечения Крайнего Севера и Дальнего Востока на основе проведения информационного аудита с целью учёта расположения разных типов энергогенерации (ГЭС, тепловые (на твёрдом топливе/на жидком топливе/на газообразном топливе) и атомные – стационарные и плавучие) и с целью установления единства с логистикой, связанной с обеспечением топливом, и с месторождениями этого топлива.

2. Организовать обработку энергетических проектов с целью унификации основных энергогенерирующих мощностей и резервных источников питания с последующим выбором производителя российского оборудования,

3. Создать федеральную программу, направленную на выпуск и поставку энергогенерирующего оборудования, произведённого исключительно отечественными предприятиями, без привлечения импортных поставщиков, изготавливать всю линейку дизель-генераторов и обслуживать их собственными силами с изготовлением запчастей на российских предприятиях на протяжении всего жизненного цикла.

  **V. Министерству транспорта РФ**

Изыскать возможность внедрения предложенной ООО «Научно-производственное предприятие “Циркон-сервис”» высокоскоростной всепогодной транспортной системы для организации грузовых и пассажирских перевозок в регионах перспективного развития, расположенных в Восточной Сибири, на Дальнем Востоке и в Заполярье.

 **VI. Министерству культуры РФ,**

 **Министерству просвещения РФ**

 **и Министерству РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики**

На систематической основе оказывать всемерную поддержку музеям не просто как учреждениям культуры, а как важнейшим информационным и просветительским центрам, содействующим утверждению в сознании граждан РФ понимания принципиальной важности опережающего развития дальневосточных и арктических регионов как стратегического приоритета и исторической миссии России.