

## РЕАЛЬНЫЙ СЕКТОР

ОБОРОНКА

# Оборонный комплекс — к гражданскому назначению

*Депутаты краевого Законодательного собрания обсудили вопросы развития оборонных предприятий и подготовки для них квалифицированных кадров*

Игорь Плюснин

На площадке ПАО «НПО «Искра» 28 сентября состоялось выездное заседание депутатской группы Законодательного собрания Пермского края «Промышленники Прикамья». Парламентарии обсудили вопросы развития предприятий, а также формирование кадровой политики и внедрение программ импортозамещения.

## Переход обеспечим

Использование потенциала оборонно-промышленного комплекса в производстве высокотехнологичной продукции гражданского назначения — одна из ключевых задач предприятий Пермского края. По поручению президента РФ к 2030 году предприятия оборонного комплекса должны перейти на выпуск продукции двойного или гражданского назначения в размере не менее 50% от общего объёма.

Сегодня в НПО «Искра» производится продукция и выполняются разработки на уровне лучших мировых образцов, они защищены более чем 1950 патентами и авторскими свидетельствами на изобретения. Это двигатели и энергетические установки на твёрдом топливе, изделия из композиционных материалов в обеспечение авиационных и космических программ РФ, газоперекачивающие агрегаты, газотурбинные электростанции, компрессорное оборудование, нефтегазовое оборудование, продукция общетехнического назначения.

«ОПК по поручению президента должен перейти на гражданскую продукцию. Происходит определённое сокращение по гособоронзаказу, поэтому вариант обеспечения гражданской продукции, технологий на уровне лучших мировых образцов — это тот потенциал, который вполне может обеспечить ВПК. У «Искры» есть определённый опыт и практика решения этих вопросов», — рассказывает генеральный директор НПО «Искра», депутат краевого Заксобрания Владимир Шатров.

Если говорить об успехах предприятия в процессе перехода на 50%-ный выпуск продукции двойного или гражданского назначения, то сегодня «Искра» идёт с опережением плана. Уже в этом году достигнуто соотношение «50 на 50». В следующем году, с учётом сотрудничества



с ООО «ЕвроХим», это соотношение может улучшиться. По словам Владимира Шатрова, спецтематика будет занимать порядка 40% объёма продукции — соответственно, 60% будет отдано гражданской промышленности.

«Безусловно, это потребует определённых вложений. Мы планируем создание композиционного кластера, в рамках которого мы и будем решать финансовый и инвестиционный вопрос. Предполагаем, что уровень инвестиций будет в районе 2 млрд руб. Замечу, что это программа конверсии, то есть эти вложения необходимо будет вернуть. Но всё равно это очень выгодно», — пояснил генеральный директор НПО «Искра».

Как рассказал советник генерального директора ПАО «Мотовилихинские заводы», депутат Законодательного собрания Пермского края Алексей Антипов, на этом предприятии реализуются четыре импортозамещающих проекта на общую сумму 563 млн руб.

«Один из крупных уже реализованных проектов — изготовление труб для реактивных систем залпового огня, точнее перенос с украинского предприятия на мощности «Мотовилихинских заводов». Общий объём инвестиций — 863 млн руб. Основная проблема в реализации новых проектов — отсутствие денежных средств. Идеи есть, есть конструкторы, которые готовы реализовать эти идеи. Но пока нет финансирования», — отметил Алексей Антипов.

## Профессия и права человека

На выездном заседании депутаты-промышленники поговорили и о кадровой ситуации на промпредприятиях. Здесь, как оказалось, особых проблем с воспитанием смены, новых специалистов практически нет. Предприятия тесно сотрудничают со школами, профессиональными училищами, колледжами.

К примеру, НПО «Искра» плотно взаимодействует с Пермским машиностроительным колледжем и с уникальной школой №16. Кстати, для учеников школы на предприятии проводят не просто экскурсии, а полноценные уроки.

То же самое касается и взаимодействия с колледжем. Напомним, в 2010 году в НПО «Искра» открыт филиал учреждения с углублённой целевой подготовкой по специальности «технология машиностроения», куда ежегодно отбираются выпускники девятых классов школ. Таким образом, часть теоретического курса ученики получают непосредственно в заводских стенах, не говоря уже о практике.

«У нас выстроена определённая система, но она не может работать локально. Это вопрос, наверное, к министерству образования. Хотя мы понимаем, что все запланированные программы, кластеры могут реализовываться в крае, в стране только при наличии квалифицированных кадров. Могу сказать, что Пермский край выстоял в самые непростые времена. Поэтому можно сказать,

что здесь система работает и продолжает работать. Другое дело, что мы хотим, чтобы она была ещё более эффективной», — говорит Владимир Шатров.

Депутат Владимир Жуков предложил попробовать возобновить систему, которая была так популярна в Советском Союзе: после профучилища человек был обязан отработать на заводе или предприятии в течение трёх лет. Или возобновить систему «отработок» на предприятиях во время, к примеру, летних каникул.

В то же время депутат Татьяна Миролюбова заметила, что сама эта идея неплохая, но насиливо заставить студента отрабатывать на заводе нельзя — нынче внимательно следят за правами человека. Но зато можно договориться с предприятиями о том, чтобы те составили список необходимых вакансий, и предлагать студентам уже фактически работу на определённый период. В данном случае все расходы должны брать на себя предприятия.

Отметим, что по поручению губернатора Пермского края Максима Решетникова региональное министерство промышленности уже разработало механизмы содействия предприятиям в диверсификации производства.

По итогам заседания депутаты-промышленники отметили необходимость и важность совместных действий — правительства, депутатского корпуса и предприятий — в перенастройке оборонного комплекса на 50%-ный объём производства продукции гражданского назначения.