



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 сентября 2018 года

г. Владивосток

№ 466-па

Об утверждении региональной программы Приморского края «Содействие внедрению композиционных материалов, конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства»

Во исполнение пункта 8 перечня поручений Президента Российской Федерации от 12 ноября 2012 года № Пр-3028 по итогам заседания Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России от 24 октября 2012 года, на основании Устава Приморского края Администрация Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую региональную программу Приморского края «Содействие внедрению композиционных материалов, конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства».

2. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

И.о. Губернатора края –
Главы Администрации
Приморского края

А.И. Костенко

УТВЕРЖДЕНА
постановлением
Администрации Приморского края
от 26 сентября 2018 года № 466-па

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПРИМОРСКОГО КРАЯ
«СОДЕЙСТВИЕ ВНЕДРЕНИЮ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ,
КОНСТРУКЦИЙ И ИЗДЕЛИЙ ИЗ НИХ В СФЕРЕ ТРАНСПОРТНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА»**

ПАСПОРТ

региональной программы Приморского края
«Содействие внедрению композиционных материалов, конструкций
и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры и
жилищно-коммунального хозяйства»

Ответственный исполнитель региональной программы Приморского края «Содействие внедрению композиционных материалов, конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства» (далее – региональная программа) департамент промышленности Приморского края

Соисполнители региональной программы департамент транспорта и дорожного хозяйства Приморского края;
департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края; департамент градостроительства Приморского края

Цель региональной программы внедрение конструкций и изделий из композиционных материалов в сфере транспорта, транспортной инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства на территории Приморского края

Задачи региональной программы	увеличение доли внедрения и использования композиционных материалов, конструкций и изделий из них на территории Приморского края; активизация информационно-методической деятельности по внедрению композиционных материалов на территории Приморского края
Показатели результативности региональной программы	увеличение применения композиционных материалов (конструкций и изделий из них) при строительстве судов катамаранного типа; увеличение доли использования композиционных материалов на вновь вводимых объектах водоснабжения и водоотведения, а также при модернизации и реконструкции данных объектов; увеличение доли дорожных сооружений, при модернизации, реконструкции и строительстве которых используются композиционные материалы
Сроки реализации региональной программы	2018-2020 годы
Источники и объемы финансирования программы	бюджетные ассигнования не предусмотрены
Ожидаемые результаты реализации региональной программы	создание судостроительного центра композитного кораблестроения; увеличение доли строительства прогулочных, рыболовных судов и судов специального назначения катамаранного типа; увеличение доли использования композиционных материалов на вновь вводимых объектах водоснабжения и водоотведения, а также при модернизации и реконструкции данных объектов на 10%; увеличение доли дорожных сооружений, при модернизации, реконструкции и строительстве которых используются композиционные материалы, на 10-12%

I. ЦЕЛЬ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Целью региональной программы является внедрение конструкций и

изделий, изготовленных на основе композиционных материалов, в сферы жилищно-коммунального хозяйства и транспортной инфраструктуры.

Для достижения цели региональной программы необходимо решение задач по увеличению доли использования композиционных материалов (конструкций и изделий из них), применяемых в Приморском крае, активизация информационно-методической деятельности в сфере внедрения композиционных материалов на территории Приморского края.

II. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Механизм реализации региональной программы направлен на эффективное планирование хода исполнения основных мероприятий региональной программы, обеспечение контроля исполнения программных мероприятий, проведение мониторинга состояния работ по выполнению региональной программы, выработку решений при возникновении отклонения хода работ от плана мероприятий региональной программы.

Управление региональной программой осуществляется ответственным исполнителем – департаментом промышленности Приморского края.

Ответственный исполнитель:

обеспечивает разработку, согласование и утверждение региональной программы в установленном порядке;

организует и обеспечивает совместно с соисполнителями реализацию региональной программы, обеспечивает внесение изменений в региональную программу;

принимает решение о включении предлагаемых соисполнителями региональной программы и отдельных мероприятий в перечень мероприятий;

запрашивает и обобщает информацию, поступившую от соисполнителей региональной программы о ходе ее реализации;

ежегодно проводит оценку эффективности реализации государственной программы;

представляет отчеты о реализации мероприятий региональной программы

в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации.

Мероприятия региональной программы носят организационный характер и не предполагают финансирования за счет средств бюджета Приморского края.

Объемы финансирования мероприятий региональной программы за счет внебюджетных источников будут определяться организациями-инвесторами в соответствии с бизнес-планами конкретных инвестиционных проектов.

III. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Перечень мероприятий региональной программы изложен в приложении № 1 к региональной программе.

IV. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Региональная программа является одним из инструментов эффективной реализации государственной политики, направленной на инновационное развитие экономики Приморского края и развитие передовых промышленных технологий.

Основания для широкого внедрения полимерных композиционных материалов и изделий из них в различных сегментах рынка обусловлены комплексом их уникальных свойств, определяющих возможность широкого применения: высокие упруго-прочностные характеристики, коррозионная стойкость в естественных атмосферных условиях, а также хорошая устойчивость к воздействию кислотных и щелочных сред, химически активных веществ и ряд других эксплуатационных характеристик. В сочетании с высокой прочностью композиционные материалы обеспечивают конструкциям высокую эксплуатационную надежность и долговечность, что крайне актуально в конструкциях строительной, транспортной и дорожной инфраструктуры, а также в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Выполнение региональной программы позволит:

увеличить объем потребления композиционных материалов, конструкций и изделий из них при строительстве (ремонте) промышленных и гражданских

объектов, дорог, мостов, портовых и гидросооружений, тоннелей, объектов жилищно-коммунального хозяйства (коммуникации водоснабжения, водоотведения);

создать центр композитного кораблестроения;

привлечь производителей композиционных материалов к участию в специализированных выставках, направленных на популяризацию и внедрение новых композиционных материалов;

улучшить качество жизни граждан, предотвратить чрезвычайные ситуации, связанные с функционированием систем жизнеобеспечения.

Достижение показателей региональной программы послужит импульсом для массового внедрения в Приморском крае композиционных материалов, конструкций и изделий из них в сферах транспортной инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства, а также в сфере строительства.

Информация о показателях результативности реализации региональной программы изложена в приложении № 2 к региональной программе Приморского края «Содействие внедрению композиционных материалов, конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства».

V. СРОК РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Региональная программа реализуется в 2018-2020 годах.

VI. СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ЗА ХОДОМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Мониторинг и контроль за ходом реализации региональной программы в соответствии со своими полномочиями осуществляют ответственный исполнитель региональной программы – департамент промышленности Приморского края и соисполнители региональной программы.

Приложение № 1

региональной программе Приморского края «Содействие внедрению композиционных материалов, конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства»

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

региональной программы Приморского края «Содействие внедрению композиционных материалов, конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства»

№	Наименование основного мероприятия	Исполнители	Срок реализации		Ожидаемые результаты реализации региональной программы
			дата начала реализации	дата окончания реализации	
1.	Оказание содействия в организации и проведении выставочно-ярмарочных мероприятий, направленных на популяризацию и внедрение композитов для применения в сфере транспортной инфраструктуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства и иных сферах на территории Приморского края	департамент промышленности Приморского края; департамент транспорта и дорожного хозяйства Приморского края; департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края; департамент градостроительства	2018	2020	повышение эффективности продвижения композитов на территории

№	Наименование основного мероприятия	Исполнители	Срок реализации		Ожидаемые результаты реализации региональной программы
			дата начала реализации	дата окончания реализации	
		Приморского края			
2.	Проведение краевых научно-практических конференций, семинаров и «круглых столов» по вопросам внедрения композиционных материалов и изделий из них	департамент промышленности Приморского края; департамент транспорта и дорожного хозяйства Приморского края; департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края; департамент градостроительства Приморского края	2018	2020	обмен опытом, повышение взаимодействия органов государственной власти и бизнес-сообщества
3.	Ведение базы данных о сферах применения композитов на основе поступающей информации (сбор, анализ, систематизация)	департамент промышленности Приморского края; департамент транспорта и дорожного хозяйства Приморского края; департамент по жилищно-	2018	2020	наличие информации по применению композитов на территории Приморского края

№	Наименование основного мероприятия	Исполнители	Срок реализации		Ожидаемые результаты реализации региональной программы
			дата начала реализации	дата окончания реализации	
		коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края; департамент градостроительства Приморского края			
4.	Информирование бизнес-сообщества о перспективных разработках, технологиях, качестве материалов и оборудовании, используемых при производстве композитов, качестве изделий и кадровом потенциале на основании информации, предоставляемой предприятиями-производителями указанной продукции	департамент промышленности Приморского края; департамент транспорта и дорожного хозяйства Приморского края; департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края; департамент градостроительства Приморского края	2018	2020	обеспечение бизнес-сообществ актуальной информацией о перспективных разработках, технологиях, качестве материалов и оборудовании, используемых при производстве композитов, качеству изделий и кадровом потенциале
5.	Размещение информации о композитах на информационных ресурсах органов исполнительной	департамент промышленности Приморского края;	2018	2020	увеличение объема продаж и применения композитов на территории Приморского

№	Наименование основного мероприятия	Исполнители	Срок реализации		Ожидаемые результаты реализации региональной программы
			дата начала реализации	дата окончания реализации	
	власти Приморского края (по отраслям)	департамент транспорта и дорожного хозяйства Приморского края; департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края; департамент градостроительства Приморского края			края
6.	Мониторинг законодательства на предмет регулирования вопросов в области разработки и внедрения композитов и доведение до бизнес-сообществ	департамент промышленности Приморского края; департамент транспорта и дорожного хозяйства Приморского края; департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края;	2018	2020	повышение информированности бизнес-сообществ, использование поддержки федерального бюджета в развитии композитов

№	Наименование основного мероприятия	Исполнители	Срок реализации		Ожидаемые результаты реализации региональной программы
			дата начала реализации	дата окончания реализации	
		департамент градостроительства Приморского края			
7.	Разработка комплекса предложений и мероприятий, обеспечивающих использование в государственных и муниципальных закупках новых инновационных материалов, обеспечивающих снижение стоимости владения и увеличение сроков безремонтной эксплуатации конструкций, изделий, зданий и/или сооружений, произведенных, построенных или отремонтированных с применением композитов на территории Приморского края	департамент промышленности Приморского края; департамент транспорта и дорожного хозяйства Приморского края; департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края; департамент градостроительства Приморского края	2018	2020	повышение потребления через государственные закупки
8.	Разработка предложений по совершенствованию нормативно-технических документов, регламентирующих внедрение и применение композитов	департамент промышленности Приморского края; департамент транспорта и дорожного хозяйства Приморского края;	2018	2020	регулирование и систематизация нормативной правовой базы, регламентирующей внедрение и применение композитов в сфере транспортной

№	Наименование основного мероприятия	Исполнители	Срок реализации		Ожидаемые результаты реализации региональной программы
			дата начала реализации	дата окончания реализации	
		департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края; департамент градостроительства Приморского края			инфраструктуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства на территории Приморского края
9.	Информирование подведомственных и курируемых предприятий и организаций о перспективных разработках, технологиях, качестве материалов на основании доступной информации, предоставляемой предприятиями-производителями композитных материалов	департамент промышленности Приморского края; департамент транспорта и дорожного хозяйства Приморского края; департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края; департамент градостроительства Приморского края	2018	2020	ускорение темпов внедрения реализации новых проектов с применением композитов

Приложение № 2

региональной программе Приморского края
«Содействие внедрению композиционных
материалов, конструкций и изделий из них в
сфере транспортной инфраструктуры и
жилищно-коммунального хозяйства»

ПЕРЕЧЕНЬ

показателей результативности реализации
региональной программы Приморского края «Содействие внедрению
композиционных материалов,
конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры и
жилищно-коммунального хозяйства»

Мероприятия реализации региональной программы	Показатель результативности региональной программы	Значение показателей по годам			
		2017 год (факт)	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
Увеличение строительства прогулочных, рыболовных судов и судов специального назначения катамаранного типа	количество, построенных судов (в ед.)	1	13	26	54
Увеличение доли использования композиционных материалов на вновь вводимых объектах водоснабжения и водоотведения, а также при модернизации и реконструкции данных объектов	доля использования композиционных материалов (в процентах)	3	6	8	10
Увеличение доли дорожных сооружений, при модернизации, реконструкции и строительстве которых используются композиционные материалы	доля использования композиционных материалов (в процентах)	8	11	15	18