



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 июня 2018 года

г. Владивосток

№ 303-па

Об утверждении Плана социального развития центров экономического роста Приморского края

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 марта 2018 года № 254 «Об утверждении Правил предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов на реализацию мероприятий планов социального развития центров экономического роста субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа», распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 июня 2018 года № 1194-р, разделом II Протокола заседания подкомиссии по вопросам реализации инвестиционных проектов на Дальнем Востоке и Байкальском регионе Правительственной комиссии по вопросам социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона от 13 апреля 2018 года № 2, на основании Устава Приморского края Администрация Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить План социального развития центров экономического роста Приморского края (далее – План).
2. Рекомендовать органам местного самоуправления Приморского края содействовать в реализации мероприятий, предусмотренных Планом.
3. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

Врио Губернатора края –
Главы Администрации
Приморского края

А.В. Тарасенко

УТВЕРЖДЕН

постановлением Администрации
Приморского края
от 29 июня 2018 года № 303-па

ПЛАН

социального развития центров экономического роста Приморского края

План социального развития центров экономического роста Приморского края (далее – План) разработан во исполнение пункта 5 Перечня поручений Президента Российской Федерации от 13 октября 2017 года № Пр-2064 по итогам заседаний президиума Государственного совета Российской Федерации 6 сентября 2017 года, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 марта 2018 года № 254 «Об утверждении Правил предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов на реализацию мероприятий планов социального развития центров экономического роста субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа», распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 июня 2018 года № 1194-р.

Целью Плана является ускоренное социально-экономическое развитие Приморского края, закрепление и привлечение населения на территорию края путем содействия развитию перспективных точек роста Приморского края.

Под центрами экономического роста понимаются места территориальной локализации инвестиционных проектов и связанных с их реализацией территорий.

В Приморском крае выделено 5 центров экономического роста:

1. Владивостокская агломерация;
2. Уссурийский агропромышленный узел;
3. Южный промышленный узел;
4. Арсеньевский промышленный узел;
5. Север Приморья.

Мероприятия определены в увязке с инвестиционными проектами, являющимися основой экономического роста и занятости населения, с реализацией инфраструктурных проектов и строительством социальных объектов, являющимися фундаментом для повышения качества жизни.

Приморский край обладает рядом уникальных конкурентных преимуществ, которые определяют потенциал ускорения темпов экономического роста: значительные возможности биоресурсного кластера; выгоды близкого расположения к рынкам Азиатско-Тихоокеанского региона (далее – АТР) открывшиеся возможности по импортозамещению внутри страны.

Перспективная специализация Приморского края связана с развитием судоремонта и судостроения, нефтеперерабатывающей, нефтехимической, газохимической отраслей, сельского хозяйства, строительства, рыбопромышленного комплекса, туризма.

Развитие транспортно-логистического потенциала Приморского края - приоритет реализации региональной политики.

Приморье обладает одним из крупнейших в системе рыбной промышленности страны рыбохозяйственным комплексом, что обусловлено имеющейся мощной сырьевой базой, геостратегическим положением, наиболее благоприятными для бассейна климатическими условиями.

Развитие туристической сферы направлено на формирование современного туристического продукта края и обеспечение его конкурентоспособности на рынках АТР. Наиболее перспективным сегментом туристического рынка является деловой и культурный туризм.

Развитие агропромышленного комплекса предполагает обеспечение жителей края качественными продуктами питания, производимыми на территории края; снижение зависимости продовольственного рынка Приморья от импортного сырья и продовольствия.

Ключевой проблемой Приморского края являются высокие транспортные издержки, затраты на электроэнергию, низкое качество логистической инфраструктуры, барьеры в сфере оборота земли и существующие

административные барьеры, которые сдерживают экономическое развитие компаний Приморского края. Географическая удалённость Приморского края и низкое качество транспортной инфраструктуры отражается в высоких расходах на транспортировку, что повышает стоимость продукции местных компаний. Неразвитость логистической инфраструктуры, выраженная в недостатке складской инфраструктуры и низком уровне обработки грузов, повышает арендные ставки и мешает компаниям развивать производство. Приморский край испытывает проблему недостаточной пропускной способности железнодорожной сети и нехватку автодорог высокого класса. Зачастую бывает сложно высвободить земельные участки для реализации масштабных инвестиционных проектов.

Приморский край испытывает дефицит в квалифицированных кадрах по причине демографического спада на Дальнем Востоке, негативных демографических процессов и низкого качества образования. Из-за длительного периода экономического упадка в Приморском крае прекратили деятельность многие предприятия, практически полностью исчезли целые отрасли производства, что вызвало отток квалифицированных кадров. Кадры продолжают покидать регион из-за недостаточного качества жизни, включая недостаточное качество здравоохранения, и высокой стоимости жизни. Кроме того, ситуация в системе образования в Приморском крае, несмотря на достижения последних лет, пока не позволяет обеспечивать необходимый уровень подготовки.

Ограниченный рост грузо- и пассажирооборота из-за неразвитости трансграничной инфраструктуры Приморского края и неэффективности таможенных процедур. Сложность прохождения пограничных пунктов и неблагоприятное состояние многих участков дорог сказывается на скорости доставки грузов и ограничивает возможности приема туристов. Трансграничная инфраструктура также нуждается в модернизации.

За счет реализации мероприятий, включенных в раздел I Плана, планируется достижение следующих показателей:

доступность дошкольного образования детей в возрасте от 3 до 7 лет:

с целью ликвидации очереди в детские дошкольные образовательные учреждения и обеспечения доступности дошкольного образования детей в возрасте от 3 до 7 лет во Владивостокской агломерации запланировано строительство 5 детских садов на 1090 мест.

удельный вес учащихся, занимающихся в первую смену, к общему числу учащихся:

с целью увеличения показателя по удельному весу учащихся, занимающихся в первую смену, к общему числу учащихся запланировано строительство школы на 600 мест в городском округе Большой Камень. Строительство будет осуществляться в рамках реализации крупнейшего в Приморском крае инвестиционного проекта», для детей работников судостроительного комплекса «Звезда», входящего в Южный промышленный узел.

заболеваемость (общая), смертность (общая):

на снижение показателей заболеваемости и смертности непосредственно влияет обеспечение населения качественными и своевременными медицинскими услугами.

с целью улучшения этих показателей во Владивостокской агломерации запланировано строительство многопрофильной диагностической поликлиники в г. Артеме.

В результате ввода в эксплуатацию многопрофильной диагностической поликлиники на 500 посещений в смену все службы, необходимые для оказания амбулаторно-поликлинической помощи в полном объеме в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи, будут находиться в одном здании; увеличится количество существующих врачебных участков с 24 участков в 2015 году до 40 участков в 2020 году; значительно повысится доступность амбулаторно-поликлинической медицинской помощи, что позволит рационально использовать имеющиеся медицинские ресурсы; улучшит качество медицинского обслуживания населения г. Артема, Артемовского городского округа, Шкотовского района.

В Южном промышленном узле запланировано строительство детской

поликлиники в г. Большой Камень и установлено 3 фельдшерско-акушерских пунктов.

В связи со строительством жилого комплекса для нужд сотрудников судостроительного комплекса «Звезда» и инжинирингового центра, возникает острая необходимость в строительстве объектов социальной инфраструктуры, в том числе строительства детской поликлиники. В г. Большой Камень отсутствуют в необходимом количестве лечебно-профилактические учреждения для оказания амбулаторной медицинской помощи больным на приеме и на дому. Строительство новой детской поликлиники значительно улучшит качество медицинского обслуживания детского населения в г. Большой Камень. Уровень удовлетворенности населения медицинской помощью вырастет на 5% в 2020 году.

Населенные пункты, входящие в Южный промышленный узел: ж/д станция Фридман в Партизанском муниципальном районе, село Суходол, в городском округе Большой Камень, село Рождественка, в Шкотовском муниципальном районе находятся вне зоны медицинского обслуживания. Установка и ввод в эксплуатацию фельдшерско- акушерских пунктов позволит улучшить качество диспансерного наблюдения, что позволит снизить смертность от социально значимых болезней. Снижение смертности населения от всех причин (на 1000 населения) в Южном промышленном узле прогнозируется с 13,8 человек в 2017 году до 13,4 человек к 2020 году.

В Уссурийском агропромышленном узле в 2018 году запланирована установка 5 фельдшерско-акушерских пунктов. Снижение смертности населения от всех причин (на 1000 населения) в Уссурийском агропромышленном узле прогнозируется с 16,4 человек в 2017 году до 15,9 человек к 2025 году.

доля граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом, уровень обеспеченности населения спортивными сооружениями:

с целью увеличения доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом, и уровня обеспеченности населения спортивными сооружениями запланировано строительство спортивно-восстановительного комплекса во Владивостокской агломерации, крытого

тренировочного катка по адресу: Приморский край, г. Уссурийск, ул. Краснознаменная, 157 в Уссурийском агропромышленном узле, а также физкультурно-спортивного комплекса в п. Славянка Хасанского муниципального района в Южном промышленном узле.

доля зданий учреждений культуры, находящихся в удовлетворительном состоянии в общем количестве зданий данных учреждений:

с целью увеличения данного показателя запланировано строительство сельского клуба в селе Первомайское Михайловского муниципального района, здания дома культуры в селе Многоудобное Шкотовского муниципального района, реконструкция здания для реализации проекта Исторический парк «Россия – Моя история» в г. Владивостоке, здания дома культуры в селе Новоникольск, Уссурийского городского округа.

Целью мероприятия по модернизации материально-технической базы системы среднего профессионального образования является подготовка кадров для предприятий и инвестиционных проектов территории Свободного порта Владивосток и территорий опережающего развития, обеспечение центров экономического роста Приморского края высококвалифицированными кадрами, соответствующими требованиям международных стандартов Ворлдскиллс.

Для реализации мероприятий по модернизации материально-технической базы системы среднего профессионального образования запланировано приобретение оборудования согласно перечня, необходимого для проведения модернизации материально-технической базы системы среднего профессионального образования, 2018 год представленного в приложении к настоящему Плану.

По результатам выполненных работ повысится доступность среднего профессионального образования до 36,2%, повысится качество профессионального обучения, обеспеченность предприятий края высококвалифицированными кадрами в соответствии с требованиями международных стандартов Ворлдскиллс.

Приоритетными специализациями Владивостокской агломерации являются транспортно-логистическая, инновационно-образовательная и туристическая.

Дальнейшее развитие получают проекты в ТОР «Надеждинская» и Свободном порту Владивосток. Предполагается реализация инвестиционных проектов и дальнейшее развитие инфраструктуры острова Русский, игровой зоны «Приморье» и туристического кластера «Приморское кольцо».

Объем частных инвестиций в данной точке роста составит 186,9 млрд рублей, будет создано 44 тыс. рабочих мест.

Перспективы Уссурийского агропромышленного узла связаны с развитием агропромышленного комплекса и реализацией проектов в ТОР «Михайловский», а также формированием туристско-рекреационного кластера «Изумрудная долина», реализация ряда других проектов.

Объем частных инвестиций 80,4 млрд рублей, будет создано 5 тыс. рабочих мест.

Перспективы Южного промышленного узла связаны с развитием промышленного и транспортно-логистического комплекса.

Особое внимание следует уделить развитию судостроения. Здесь создается судостроительный комплекс «Звезда» и объекты сопутствующей инфраструктуры. Для работников предприятия будет построен новый жилой микрорайон.

С целью развития транспортно-логистического комплекса будут созданы угольный морской терминал «Порт «Вера», проведена модернизация интермодального «Терминала Астафьева», создан транспортно-логистический центр типа «Сухой порт».

В рамках развития промышленного комплекса будет построен Находкинский завод минеральных удобрений, реализуется проект по созданию крупнейшего в России Восточного нефтехимического комплекса, планируется развитие пояса сопутствующих производств.

Кроме того, будет реализован проект по созданию специализированного зернового терминала в морском порту Зарубино, установлен многосторонний автомобильный пункта пропуска, а также проведена реконструкция железнодорожного пункта пропуска, реализован проект по созданию туристско-рекреационного кластера «Теплое море».

Объем частных инвестиций 1425,9 млрд рублей, будет создано 18,3 тыс. рабочих мест.

На территории Арсеньевского промышленного узла планируется дальнейшее развитие авиационной промышленности, будет осуществлено техническое перевооружение ПАО ААК «Прогресс». Кроме того, здесь предполагается реализация комплексных проектов по развитию монопрофильных населенных пунктов.

Объем частных инвестиций 2,8 млрд рублей, будет создано около 300 новых рабочих мест.

На Севере Приморья, развитие связано с добывающей промышленностью планируется строительство завода по переработке германий содержащего угля в Новошахтинском городском поселении, создание производства по добыче и переработке природного мрамора в Ольгинском районе. Также, будут реализованы меры по развитию социально значимых предприятий ОАО «Лермонтовская горно-рудная компания», ООО «Дальнегорский ГОК», ОАО «Горно-металлургический комплекс «Дальполиметалл».

Объем частных инвестиций 11,6 млрд. рублей, будет создано 1,7 тыс. рабочих мест.

В соответствии с Методическими рекомендациями по подготовке планов социального развития центров экономического роста субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, утвержденных приказом Министерства Российской Федерации по развитию Дальнего Востока от 6 апреля 2018 года № 54, План состоит из 3 разделов:

Раздел I – Мероприятия, источником финансирования которых являются средства иных межбюджетных трансфертов на реализацию мероприятий Плана социального развития центров экономического роста Приморского края.

В данный раздел включены мероприятия, направленные на развитие социальной инфраструктуры Приморского края с общей потребностью в финансировании в объеме 5 234,47 млн рублей, в том числе 5 124,78 млн рублей из федерального бюджета, 109,69 млн рублей из средств консолидированного

бюджета субъекта.

В данном разделе представлен перечень объектов высокой степени готовности по приоритетным направлениям в социальной сфере: здравоохранение, культура, образование, развитие физической культуры и спорта. Приоритет в определении данного перечня отдавался проектам развития края, в том числе с учетом:

проектов, реализуемых в рамках территорий опережающего социально-экономического развития,

проектов, реализуемых на территории Свободный порт Владивосток,

проектов, отобранных в соответствии с методикой отбора инвестиционных проектов, планируемых к реализации на территориях Дальнего Востока и Байкальского региона, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 16 октября 2014 года № 1055 «Об утверждении методики отбора инвестиционных проектов, планируемых к реализации на территориях Дальнего Востока и Байкальского региона».

Формирование перечня объектов произведено с учетом потребностей инвесторов.

В целом в рамках данного раздела предлагается к реализации 18 объектов капитального строительства и мероприятия по приобретению учебно-производственного и учебно-лабораторного оборудования для профессиональных образовательных учреждений, осуществляющих подготовку кадров для предприятий и инвестиционных проектов на территории Приморского края. Все проекты распределены по точкам роста.

Реализация проектов раздела I направлена на снятие социальных диспропорций и достижение индикаторов социально-экономического развития центров экономического роста.

Раздел II – Иные мероприятия, с подтвержденным финансированием, реализуемые в рамках государственных программ Приморского края, государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ, плановых и программно-целевых документов организаций.

В рамках государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ, государственных программ Приморского края в 2018-2022 годах в Приморском крае запланирована реализация проектов и мероприятий с общим объемом финансирования 29185,39 млн рублей, в том числе:

20872,04 млн рублей за счет средств федерального бюджета;

7506,01 млн рублей за счет средств консолидированного бюджета Российской Федерации;

807,34 млн рублей – внебюджетных источников.

Информация о мероприятиях, планируемых к реализации в рамках специальных разделов государственных программ Российской Федерации и/или государственных программ Приморского края представлена в разделе II к Плану.

Информация о приоритетных инвестиционных проектах Приморского края представлена в разделе III к Плану.

Источниками финансирования Плана являются средства федерального бюджета, средства консолидированного бюджета края, а также внебюджетные средства.

Реализация мероприятий Плана края будет способствовать устойчивому сбалансированному экономическому росту региона.

Раздел I. Мероприятия, источником финансирования которых являются средства иных межбюджетных трансфертов на реализацию мероприятий планов социального развития центров экономического роста субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа

п/п	Наименование мероприятия/ объекта капитального строительства	Месторасположение	Ответственные исполнители	Сроки реализации	Источники и объем финансирования, млн рублей			
					всего	Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства
ОБЪЕКТЫ И МЕРОПРИЯТИЯ СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ								
ВСЕГО				2018-2020	5234,48	5124,78	109,70	0,00
				2018	1029,96	955,80	74,15	0,00
				2019	2048,18	2028,18	20,00	0,00
				2020	2156,34	2140,80	15,55	0,00
I. ВЛАДИВОСТОКСКАЯ АГЛОМЕРАЦИЯ								
Всего по подразделу				2018-2020	2785,16	2757,31	27,85	0,00
				2018	369,40	365,71	3,69	0,00
				2019	1295,83	1280,70	15,13	0,00
				2020	1119,93	1110,90	9,03	0,00
1.	Детский сад по адресу: г. Владивосток, ул. Постышева 7а	г. Владивосток	Департамент образования и науки Приморского края	2018-2020	353,80	350,26	3,54	0,00
				2018	51,00	50,49	0,51	0,00
				2019	200,80	198,79	2,01	0,00
				2020	102,00	100,98	1,02	0,00

п/п	Наименование мероприятия/ объекта капитального строительства	Месторасположение	Ответственные исполнители	Сроки реализации	Источники и объем финансирования, млн рублей			
					всего	Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства
2.	Детский сад № 5 на 240 мест в жилом комплексе В жилого района Снеговая падь, г. Владивосток	г. Владивосток	Департамент образования и науки Приморского края	2018-2020	296,56	293,59	2,97	0,00
				2018	42,00	41,58	0,42	0,00
				2019	200,00	198,00	2,00	0,00
				2020	54,56	54,01	0,55	0,00
3.	Детский сад по адресу: г. Владивосток ул. Станюковича, 31а	г. Владивосток	Департамент образования и науки Приморского края	2018-2019	194,80	192,85	1,95	0,00
				2018	28,70	28,41	0,29	0,00
				2019	166,10	164,44	1,66	0,00
4.	Детский сад в районе ул. Маковского, 157а, в г. Владивостоке	г. Владивосток	Департамент образования и науки Приморского края	2019-2020	254,00	251,46	2,54	0,00
				2019	76,49	75,73	0,76	0,00
				2020	177,51	175,73	1,78	0,00
5.	Детский сад по адресу: г. Владивосток, ул. Тихвинская, 3	г. Владивосток	Департамент образования и науки Приморского края	2019-2020	201,50	199,49	2,02	0,00
				2019	100,75	99,74	1,01	0,00
				2020	100,75	99,75	1,01	0,00
6.	Модернизация материально-технической базы системы среднего профессионального образования, 2018 год	Владивостокский городской округ Артемовский городской округ	Департамент образования и науки Приморского края	2018	75,35	74,60	0,75	0,00
				2018	75,35	74,60	0,75	0,00

п/п	Наименование мероприятия/ объекта капитального строительства	Месторасположение	Ответственные исполнители	Сроки реализации	Источники и объем финансирования, млн рублей			
					всего	Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства
7.	Реконструкция здания, расположенного по адресу: г. Владивосток, ул. Аксаковская, д.12, для реализации проекта Исторический парк «Россия – Моя история» в г. Владивостоке.	г. Владивосток	Департамент культуры Приморского края	2018	122,35	121,13	1,22	0,00
8.	Строительство спортивно-восстановительного комплекса по ул. Серова,3 в г. Владивосток	Владивостокский городской округ	Департамент физической культуры и спорта Приморского края	2019-2020	100,00	99,00	1,00	0,00
				2019	19,19	19,00	0,19	0,00
				2020	80,81	80,00	0,81	0,00
9.	Строительство многопрофильной диагностической поликлиники в г. Артеме	г. Артем	Департамент здравоохранения Приморского края	2018-2020	1186,80	1174,93	11,87	0,00
				2018	50,00	49,50	0,50	0,00
				2019	532,50	525,00	7,50	0,00
				2020	604,30	600,43	3,87	0,00
II. УССУРИЙСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ УЗЕЛ								
Всего по подразделу				2018-2020	454,18	449,65	4,53	0,00
				2018	278,50	275,73	2,77	0,00
				2019	175,68	173,92	1,76	0,00

п/п	Наименование мероприятия/ объекта капитального строительства	Месторасположение	Ответственные исполнители	Сроки реализации	Источники и объем финансирования, млн рублей			
					всего	Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства
				2020	0,00	0,00	0,00	0,00
10.	Строительство сельского клуба в с. Первомайское Михайловского муниципального района	с. Первомайское Михайловского муниципального района	Департамент культуры Приморского края	2018	20,90	20,69	0,21	0,00
11.	Реконструкция здания дома культуры по адресу: Приморский край, г. Уссурийск, с. Новоникольск, ул. Советская, 78	с. Новоникольск Уссурийского городского округа	Департамент культуры Приморского края	2018-2019	39,20	38,81	0,39	0,00
				2018	30,26	29,96	0,30	0,00
				2019	8,94	8,85	0,09	0,00
12.	Крытый тренировочный каток по адресу: Приморский край, г. Уссурийск ул. Краснознаменная, 157	Уссурийский городской округ	Департамент физической культуры и спорта Приморского края	2018-2019	244,94	242,49	2,45	0,00
				2018	78,20	77,42	0,78	0,00
				2019	166,74	165,07	1,67	0,00
13.	Установка фельдшерско-акушерских пунктов (5 единиц)	1. с. Дальнее, Михайловский муниципальный район 2. с. Дубки, Михайловский муниципальный район 3. с. Песчаное, Михайловский муниципальный район 4. с. Луговой, Хорольский муниципальный район 5. с. Каймановка, Уссурийский городской округ	Департамент здравоохранения Приморского края	2018	37,41	37,04	0,37	0,00

п/п	Наименование мероприятия/ объекта капитального строительства	Месторасположение	Ответственные исполнители	Сроки реализации	Источники и объем финансирования, млн рублей			
					всего	Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства
14.	Модернизация материально-технической базы системы среднего профессионального образования, 2018 год	Уссурийский городской округ	Департамент образования и науки Приморского края	2018	111,73	110,62	1,11	0,00
		Спасский городской округ Дальнереченский городской округ Дальнегорский городской округ Лесозаводский городской округ Арсеньевский городской округ с. Лазо Лазовский муниципальный район пгт. Кировский Кировский муниципальный район с. Черниговка Черниговский муниципальный район пгт. Кавалерово Кавалеровский муниципальный район с. Чугуевка Чугуевский муниципальный район		2018	111,73	110,62	1,11	0,00
III. ЮЖНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ УЗЕЛ								
Всего по подразделу				2018-2020	1995,14	1917,82	77,31	0,00
				2018	382,05	314,36	67,69	0,00
				2019	576,67	573,56	3,11	0,00

п/п	Наименование мероприятия/ объекта капитального строительства	Месторасположение	Ответственные исполнители	Сроки реализации	Источники и объем финансирования, млн рублей			
					всего	Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства
				2020	1036,42	1029,90	6,52	0,00
15.	Строительство детской поликлиники в г. Большой Камень	г. Большой Камень	Департамент здравоохранения Приморского края	2018-2020	765,64	700,64	65,00	0,00
				2018	115,00	50,00	65,00	0,00
				2019	265,64	265,64	0,00	0,00
				2020	385,00	385,00	0,00	0,00
16.	Установка фельдшерско-акушерских пунктов (3 единицы)	1.ж.д. станция Фридман, Партизанский муниципальный район 2.с. Суходол, городской округ Большой Камень; 3.с. Рождественка, Шкотовский муниципальный район	Департамент здравоохранения Приморского края	2018	22,45	22,22	0,23	0,00
17.	Строительство школы на 600 мест в городском округе Большой Камень	г. Большой Камень	Департамент образования и науки Приморского края	2019 -2020	542,53	537,10	5,43	0,00
				2019	119,75	118,55	1,20	0,00
				2020	422,78	418,55	4,23	0,00
18.	Модернизация материально-технической базы системы среднего профессионального образования, 2018 год	Находкинский городской округ Партизанский городской округ Большекаменский городской округ	Департамент образования и науки Приморского края	2018	10,52	10,40	0,12	0,00
				2018	10,52	10,40	0,12	0,00
19.	Строительство здания	Шкотовский	Департамент	2018-2019	49,53	49,03	0,49	0,00

п/п	Наименование мероприятия/ объекта капитального строительства	Месторасположение	Ответственные исполнители	Сроки реализации	Источники и объем финансирования, млн рублей			
					всего	Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства
	дома культуры в с. Многоудобное Шкотовского муниципального района Приморского края	муниципальный район	культуры Приморского края	2018	27,09	26,81	0,27	0,00
2019				22,44	22,22	0,22	0,00	
20.	Строительство центра культурного развития в г. Большой Камень	Городской округ Большой Камень, микрорайон Южная Лифляндия	Департамент культуры Приморского края	2020	32,00	31,68	0,32	0,00
21.	Физкультурно-оздоровительный комплекс в городском округе ЗАТО город Фокино	ЗАТО Фокино	Департамент физической культуры и спорта Приморского края	2018	115,09	113,94	1,15	0,00
22.	Строительство физкультурно-спортивного комплекса п. Славянка Хасанского муниципального района	п. Славянка Хасанского муниципального района	Департамент физической культуры и спорта Приморского края	2018-2020	457,38	452,81	4,57	0,00
				2018	91,91	90,99	0,92	0,00
				2019	168,84	167,15	1,69	0,00
				2020	196,64	194,67	1,97	0,00

Раздел II. Другие мероприятия, с подтвержденным финансированием, реализуемые в рамках государственных программ Приморского края, государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ, плановых и программно-целевых документов организаций, отдельных решений органов управления организаций

п/п	Наименование мероприятия (объекта капитального строительства)	Месторасположение	Ответственные исполнители	Срок реализации	Всего	Источники и объем финансирования, млн рублей			Наименование государственных программ субъектов Российской Федерации, государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ
						Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства	
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				2018-2022	29185,39	20872,04	7506,01	807,34	
				2018	6200,12	3479,26	2586,86	134,00	
				2019	8776,47	6 244,14	2198,33	334,00	
				2020	9 022,71	6 791,68	1 891,69	339,34	
				2021	2 159,09	1 900,00	259,09	0,00	
				2022	2 792,00	2 456,96	335,04	0,00	
I. ВЛАДИВОСТОКСКАЯ АГЛОМЕРАЦИЯ									
ВСЕГО				2018-2020	396,8	0	396,8	0,0	
				2018	235,0	0	235,0	0,0	
				2019	78,8	0,0	78,8	0,0	
				2020	83,0	0	83,0	0,0	
1.	Строительство двух жилых корпусов на	с. Раздольное		2019-2020	161,8	0,0	161,8	0,0	

п/п	Наименование мероприятия (объекта капитального строительства)	Месторасположение	Ответственные исполнители	Срок реализации	Всего	Источники и объем финансирования, млн рублей			Наименование государственных программ субъектов Российской Федерации, государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ
						Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства	
	территории краевого государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Раздольненский психоневрологический интернат», в том числе проектно-исследовательские работы		Департамент труда и социального развития Приморского края	2019	78,8	0	78,8	0,0	Государственная программа Приморского края «Социальная поддержка населения Приморского края на 2013-2020 годы»
				2020	83,0	0,0	83,0	0,0	
2.	Реализация мероприятий по созданию инновационного культурного центра в г. Владивостоке (о. Русский), в том числе разработка проектно - сметной документации	г. Владивосток	Департамент культуры Приморского края	2018	235,0	0,0	235,0	0,0	Государственная программа Приморского края «Развитие культуры Приморского края на 2013-2020 годы»
II. УССУРИЙСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ УЗЕЛ									
ВСЕГО				2018-2020	3021,4	0,0	2629,4	402,0	
				2018	1854,3	0,0	1720,3	134,0	
				2019	982,2	0,0	848,2	134,0	
				2020	194,9	0,0	60,9	134,0	

п/п	Наименование мероприятия (объекта капитального строительства)	Месторасположение	Ответственные исполнители	Срок реализации	Всего	Источники и объем финансирования, млн рублей			Наименование государственных программ субъектов Российской Федерации, государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ
						Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства	
3.	Газоснабжение Уссурийского городского округа Приморского края. I этап. I очередь строительства (1 пусковой комплекс, 4 пусковой комплекс, 7 пусковой комплекс, 14 пусковой комплекс)	Уссурийский городской округ	Администрация Приморского края департамент энергетики Приморского края администрация Уссурийского городского округа	2018-2020	639,9	0,0	237,9	402,0	Региональная программа «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Приморского края на 2017-2021 годы»
				2018	246,9	0,0	112,9	134,0	
				2019	259,0	0,0	125,0	134,0	
				2020	134,0	0,0	0,0	134,0	
4.	Реконструкция муниципальных котельных Уссурийского городского округа (кот. 5,13,40,66,24,27)	Уссурийский городской округ	Администрация Приморского края, администрация Уссурийского городского округа	2018	428,7	0,0	428,7	0,0	Региональная программа «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Приморского края на 2017-2021 годы»
5.	Реконструкция автомобильной дороги Уссурийск - Пограничный - Госграница на участке км 13 - км 20 в Приморском крае	Октябрьский муниципальный район	Департамент дорожного хозяйства Приморского края	2018-2019	919,4	0,0	919,4	0,0	Государственная программа Приморского края «Развитие транспортного комплекса Приморского края» на 2013-2021 годы
				2018	196,2	0,0	196,2	0,0	
				2019	723,2	0,0	723,2	0,0	
6.	Строительство мостового перехода через р. Крыловка на 24 км автомобильной дороги Кировский - Николо-Михайловка -	Кировский муниципальный район	Департамент дорожного хозяйства Приморского края	2018	262,4	0,0	262,4	0,0	Государственная программа Приморского края «Развитие транспортного комплекса Приморского края» на 2013-2021 годы

п/п	Наименование мероприятия (объекта капитального строительства)	Месторасположение	Ответственные исполнители	Срок реализации	Всего	Источники и объем финансирования, млн рублей			Наименование государственных программ субъектов Российской Федерации, государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ
						Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства	
	Яковлевка в Приморском крае								
7.	Строительство мостового перехода через р. Кроуновка на км 2+262 автомобильной дороги Доброполье – Николо-Львовское – Корсаковка - Кроуновка в Приморском крае	Уссурийский городской округ	Департамент дорожного хозяйства Приморского края	2018	307,5	0,0	307,5	0,0	Государственная программа Приморского края «Развитие транспортного комплекса Приморского края» на 2013-2021 годы
8.	Строительство мостового перехода на км 24+194 автомобильной дороги Уссурийск – Раковка - Осинковка в Приморском крае	Уссурийский городской округ	Департамент дорожного хозяйства Приморского края	2020	60,9	0,0	60,9	0,0	Государственная программа Приморского края «Развитие транспортного комплекса Приморского края» на 2013-2021 годы
9.	Строительство автомобильных дорог от дорог регионального значения до границ земельных участков ООО «РусАгро-Приморье» (1,1 км, 1,0 км, 1,05 км, 1,1 км, 0,9 км)	Михайловский муниципальный район	Департамент дорожного хозяйства Приморского края	2018	103,4	0,0	103,4	0,0	Государственная программа Приморского края «Развитие транспортного комплекса Приморского края» на 2013-2021 годы

п/п	Наименование мероприятия (объекта капитального строительства)	Месторасположение	Ответственные исполнители	Срок реализации	Всего	Источники и объем финансирования, млн рублей			Наименование государственных программ субъектов Российской Федерации, государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ
						Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства	
10.	Строительство автомобильных дорог вдоль границ земельных участков ООО «РусАгро-Приморье» (0,9 км, 2,1 км, 1,6 км)	Михайловский муниципальный район	Департамент дорожного хозяйства Приморского края	2018	83,4	0,0	83,4	0,0	Государственная программа Приморского края «Развитие транспортного комплекса Приморского края» на 2013-2021 годы
11.	Строительство внутриплощадочных дорог 1,7 км	Михайловский муниципальный район	Департамент дорожного хозяйства Приморского края	2018	167,0	0,0	167,0	0,0	Государственная программа Приморского края «Развитие транспортного комплекса Приморского края» на 2013-2021 годы
12.	Реконструкция здания столовой в КГБУСО «Липовецкий психоневрологический интернат», в том числе проектно-изыскательские работы	Приморский край, Октябрьский район, п. Липовцы, Шахта, 6	Департамент труда и социального развития Приморского края	2018	50,0	0,0	50,0	0,0	Государственная программа Российской Федерации «Социальная поддержка граждан»
				2018 год	50,0	0,0	50,0	0,0	
13.	«Бурение артезианской скважины для КГБУСО «Липовецкий психоневрологический интернат»	Приморский край, Октябрьский район, п. Липовцы, Шахта, 6	Департамент труда и социального развития Приморского края	2018	9,0	0,0	9,0	0,0	Государственная программа Российской Федерации «Социальная поддержка граждан»
				2018	9,0	0,0	9,0	0,0	

п/п	Наименование мероприятия (объекта капитального строительства)	Месторасположение	Ответственные исполнители	Срок реализации	Всего	Источники и объем финансирования, млн рублей			Наименование государственных программ субъектов Российской Федерации, государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ
						Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства	
II. ЮЖНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ УЗЕЛ									
ВСЕГО				2018-2020	24 322,5	20 872,0	3 045,1	405,3	
				2018	4 091,1	3 479,3	611,9	0,0	
				2019	7 345,6	6 244,1	901,5	200,0	
				2020	7 934,6	6 791,7	937,6	205,3	
				2021	2 159,1	1 900,0	259,1	0,0	
				2022	2 792,0	2 457,0	335,0	0,0	
14.	Строительство автомобильной дороги Владивосток - Находка - порт Восточный на участке км 18+500 - км 40+800 в Приморском крае	Находкинский городской округ	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Приморского края	2018-2020	13 787,6	12 133,1	1 654,5	0,0	Федеральная целевая программа «Развитие транспортной системы России (2010-2020 годы)» подпрограмма «Автомобильные дороги»
				2018	3 953,7	3 479,3	474,4	0,0	
				2019	4 642,2	4 085,1	557,1	0,0	
				2020	5 191,7	4 568,7	623,0	0,0	
15.	Строительство автомобильной дороги Подъезд к г. Находка от автомобильной дороги Артем-Находка-порт Восточный в Приморском крае	Находкинский городской округ	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Приморского края	2018-2022	9572,5	8418,0	1154,5	0,0	Государственная программа Приморского края «Развитие транспортного комплекса Приморского края» на 2013-2021 годы
				2018	6,6	0,0	6,6	0,0	
				2019	2228,4	1961,0	267,4	0,0	
				2020	2386,4	2100,0	286,4	0,0	
				2021	2159,1	1900,0	259,1	0,0	
				2022	2792,0	2457,0	335,0	0,0	

п/п	Наименование мероприятия (объекта капитального строительства)	Месторасположение	Ответственные исполнители	Срок реализации	Всего	Источники и объем финансирования, млн рублей			Наименование государственных программ субъектов Российской Федерации, государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ
						Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства	
16.	Строительство детской поликлиники в п. Врангель	п. Врангель	Департамент градостроительства Приморского края	2019-2020	405,3	0,0	0,0	405,3	План мероприятий «дорожная карта») по реализации инвестиционного проекта «Строительство Находкинского завода минеральных удобрений»
				2019	200,0	0,0	0,0	200,0	
				2020	205,3	0,0	0,0	205,3	
17.	Реконструкция гребной базы «Олимпийская» в г. Партизанск, в том числе ПИР	Партизанский городской округ	Департамент физической культуры и спорта Приморского края	2018-2020	340,0	321,0	19,0	0,0	Государственная программа Приморского края «Развитие физической культуры и спорта Приморского края» на 2013-2020 годы
				2018	15,8	0,0	15,8	0,0	
				2019	200,0	198,00	2,00	0,0	
				2020	124,2	122,97	1,24	0,0	
18.	Предоставление субсидии организациям на возмещение затрат по процентной ставке по кредитам, полученным в российских кредитных организациях на реализацию проекта «Строительство жилья для работников судостроительного комплекса «Звезда» в	г. Большой Камень	Департамент градостроительства Приморского края	2018-2020	217,0	0,0	217,0	0,0	Государственная программа Приморского края «Обеспечение доступным жильем и качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Приморского края» на 2013-2020 годы

п/п	Наименование мероприятия (объекта капитального строительства)	Месторасположение	Ответственные исполнители	Срок реализации	Всего	Источники и объем финансирования, млн рублей			Наименование государственных программ субъектов Российской Федерации, государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ
						Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства	
	городском округе Большой Камень Приморского края»								
IV. АРСЕНЬЕВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ УЗЕЛ									
всего				2018	160,3	0,0	160,3	0,0	
19.	Строительство мостового перехода через р. Тихая на км 4+680 автомобильной дороги Чернышевка - Новопокровка в Приморском крае	Анучинский муниципальный район	Департамент дорожного хозяйства Приморского края	2018	160,3	0,0	160,3	0,0	Государственная программа Приморского края «Развитие транспортного комплекса Приморского края» на 2013-2021 годы
V. СЕВЕР ПРИМОРЬЯ									
всего				2018-2020	1274,5	0,0	1274,5	0,0	
				2018	15,6	0,0	15,6	0,0	
				2019	365,6	0,0	365,6	0,0	
19.	Строительство мостового перехода на км 2+060 автомобильной дороги Хабаровск-Владивосток-	Пожарский муниципальный район	Департамент дорожного хозяйства Приморского края	2018-2020	189,2	0,0	189,2	0	Государственная программа Приморского края «Развитие транспортного комплекса Приморского края» на 2013-2021 годы
				2018	4,4	0,0	4,4	0,0	

п/п	Наименование мероприятия (объекта капитального строительства)	Месторасположение	Ответственные исполнители	Срок реализации	Всего	Источники и объем финансирования, млн рублей			Наименование государственных программ субъектов Российской Федерации, государственных программ Российской Федерации, федеральных целевых программ
						Средства федерального бюджета	Средства консолидированного бюджета субъекта РФ	Внебюджетные средства	
	Губерово в Приморском крае			2019	53,7	0,0	53,7	0,0	
				2020	131,1	0,0	131,1	0,0	
20.	Реконструкция автомобильной дороги Осиновка-Рудная Пристань на км 341-км 349 в Приморском крае	Дальнегорский городской округ	Департамент дорожного хозяйства Приморского края	2018-2020	1085,3	0,0	1085,0	0,0	Государственная программа Приморского края «Развитие транспортного комплекса Приморского края» на 2013-2021 годы
				2018	11,2	0,0	11,2	0,0	
				2019	312,0	0,0	312,0	0,0	
				2020	762,1	0,0	762,1	0,0	

Раздел III. Приоритетные инвестиционные проекты Приморского края

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение	Инвестор	Срок реализации	Объем частных инвестиций, млн рублей	Количество созданных рабочих мест, ед.
всего				2018-2020	1707761,6	69652,3
I. ВЛАДИВОСТОКСКАЯ АГЛОМЕРАЦИЯ						
Всего				2018-2020	186880,0	44373,0
1.	Интегрированный развлекательный курорт «Приморье»	г. Владивосток	АО «Корпорация развития Приморского края»	2018-2020	55500,0	20 000
2.	Строительство базы водных видов спорта на о. Русский г. Владивостока,	г. Владивосток	Автономная некоммерческая организация «Спортивный клуб острова Русский»	2018-2020	921,0	15

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение	Инвестор	Срок реализации	Объем частных инвестиций, млн рублей	Количество созданных рабочих мест, ед.
3.	Создание инфраструктуры для туристско рекреационного кластера «Приморское кольцо» Автомобильная дорога местного значения 4 категории	г. Артем	ООО «Приморское кольцо»	2018-2020	865,0	48
4.	Создание производства по сборке грузовых автомобилей	г. Владивосток	ООО «Юбо Сумотори»	2018-2020	28,0	52
5.	Строительство завода пищевой промышленности с производственными линиями по разным направлениям (кондитерские изделия, хлебобулочные изделия, полуфабрикаты) на территории ТОР «Надеждинская»	Надеждинский муниципальный район	ООО «Приморский кондитер»	2018-2020	3000,0	1 000
6.	Проекты резидентов Свободного порта Владивосток	Муниципальные образования отнесенные к центру экономического роста Владивостокская агломерация	резиденты Свободного порта Владивосток	2018-2020	126566,0	23 258

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение	Инвестор	Срок реализации	Объем частных инвестиций, млн рублей	Количество созданных рабочих мест, ед.
II. УССУРИЙСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ УЗЕЛ						
всего				2018-2020	80392,1	5079,0
7.	ТОР «Михайловский»	Михайловский муниципальный район Спасский муниципальный район	ООО «ХАПК «ГрнАгро» ООО «Мерси Трейд» ООО «Русагро-Приморье»	2018-2020	61691,0	2 969,0
8.	Комплексная жилая застройка района «Радужный»	г. Уссурийск	ООО «ЮгСтрой»	2018-2020	8707,0	0,0
9.	Создание инфраструктуры для туристско рекреационного кластера «Изумрудное кольцо» Автомобильная дорога асфальтобетонного покрытия	с. Утесное Уссурийский городской округ	ИП Вакуленко С.А.	2018-2020	535,0	20,0
10.	Проекты резидентов Свободного порта Владивосток	Муниципальные образования отнесенные к центру роста Уссурийский агропромышленный узел	резиденты Свободного порта Владивосток	2018-2020	9278,0	2 054,0
11.	Создание завода по производству OSB плит	Спасский городской округ	ООО «ДНС Лес»	2018	181,1	36,0
III. ЮЖНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ УЗЕЛ						
всего				2018-2020	1425991,0	18249,3

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение	Инвестор	Срок реализации	Объем частных инвестиций, млн рублей	Количество созданных рабочих мест, ед.
12.	Строительство в Приморском крае угольного морского терминала «Порт «Вера», проектной мощностью перевалки 20 млн. тонн угля в год	Шкотовский муниципальный район	ООО Порт «Вера»	2018-2020	39300,0	1 000,0
13.	Строительство Находкинского завода минеральных удобрений	г. Находка	ЗАО «Национальная химическая группа»	2018-2020	401600,0	1 950,0
14.	Модернизация интермодального «Терминала Астафьева», Группа компаний «Аква-Ресурсы»	г. Находка	Группа компаний «Аква-Ресурсы»	2018-2020	3900,0	114,0
15	Комплекс нефтеперерабатывающих и нефтехимических производств , ТОР «Нефтехимический»	Партизанский муниципальный район	АО «Восточная нефтехимическая компания»	2018-2020	658740,0	4 420,0
16.	Строительство судостроительного комплекса «Звезда», ТОР «Большой Камень»	г. Большой Камень	Консорциум инвесторов в лице ПАО «НК «Роснефть», «Газпромбанк» (АО) в лице ЗАО «Современные технологии судостроения»	2018-2020	163103,0	5 954,0

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение	Инвестор	Срок реализации	Объем частных инвестиций, млн рублей	Количество созданных рабочих мест, ед.
17.	Строительство инфраструктуры для туристско-рекреационного кластера «Теплое море» (Приморский край, Хасанский МР) строительство дороги протяженностью 2 км; локальные очистные сооружения; реконструкция системы водоснабжения (аккумуляторный бак для водоснабжения на 3 000 м3).	пос. Славянка	ООО «Аквапарк Теплое море»	2018-2020	900,0	56,0
18.	Строительство терминального комплекса навалочных и контейнерных грузов в Хасанском районе Приморского края	Хасанский муниципальный район	Группа компаний «Аква-Ресурсы»	2018-2020	32000,0	114,0
19.	Специализированный зерновой терминал в морском порту Зарубино (инвестор - ООО «Дальневосточный зерновой терминал»)	пос. Зарубино	ООО «Дальневосточный зерновой терминал»	2018-2020	9000,0	377,0
20.	Проекты резидентов Свободного порта Владивосток	Муниципальные образования отнесенные к центру экономического роста Южный промышленный узел	резиденты Свободного порта Владивосток	2018-2020	117448,0	4 264,0

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение	Инвестор	Срок реализации	Объем частных инвестиций, млн рублей	Количество созданных рабочих мест, ед.
IV. АРСЕНЬЕВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ УЗЕЛ						
всего				2018-2020	2868,4	281,0
21.	Техническое перевооружение ПАО ААК «Прогресс»	г. Арсеньев	ПАО ААК «Прогресс»	2018	2250,4	0,0
22.	Модернизация оборудования по производству алюминия ООО «Оверон»	г. Арсеньев	ООО «Оверон»	2018	4,0	35,0
23.	Проекты резидентов Свободного порта Владивосток	Муниципальные образования отнесенные к центру экономического роста Арсеньевский промышленный узел	резиденты Свободного порта Владивосток	2018-2020	614,0	246,0
V. СЕВЕР ПРИМОРЬЯ						
всего				2018-2020	11630,1	1 670,0
24.	Строительство автомобильных путепроводов через железнодорожные пути: на станции Ружино по ул.Щорса, по станции Лесозаводск-1 по ул.Набережная, в черте города Дальнереченска (перегон Дальнереченск-1 – Лазо)	г. Лесозаводск, г. Дальнереченск	ОАО «РЖД»	2018-2020	4500,0	0,0

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение	Инвестор	Срок реализации	Объем частных инвестиций, млн рублей	Количество созданных рабочих мест, ед.
25.	Восполнение выбывающих мощностей по добыче руды ОАО «ГМК Дальполиметалл»	г. Дальнегорск	ОАО «ГМК «Дальполиметалл»	2017-2025	840,3	118,0
26.	Комплексная переработка золошлаковых отходов	Лучегорское городское поселение	ООО «Экометт» пгт. Лучегорск	2016-2020	1300,0	500,0
27.	Создание индустриального рыбоводного хозяйства (организация полносистемного многовидового рыбоводного хозяйства)	Лучегорское городское поселение	ООО «Акваферма» г. Владивосток	2017-2019	251,0	26,0
28.	Строительство завода по переработке германийсодержащего угля (строительство завода с целью расширения действующего производства до завершения цикла переработки производства германиевого концентрата)	Новошахтинское городское поселение	ООО «Германий и приложения»	2017	565,0	68,0

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение	Инвестор	Срок реализации	Объем частных инвестиций, млн рублей	Количество созданных рабочих мест, ед.
29.	Создание производства по добыче и переработке природного мрамора	Ольгинский район, Пермское сельское поселение, с. Ветка	ООО «Мраморная компания»	2018-2020 годы	567,9	312,0
30	Проекты резидентов Свободного порта Владивосток	Муниципальные образования отнесенные к центру экономического роста Север Приморья	резиденты Свободного порта Владивосток	2018-2020	3606,0	646,0

**Раздел IV. Индикаторы и показатели реализации мероприятий Плана социального развития центров
экономического роста Приморского края**

№ п/п	Наименование индикатора/ показателя	Единицы измерения	Фактически достигнутое значение индикатора/ показателя	Год, в котором достигнуто значение индикатора /показателя	Плановое значение индикатора/показателя		
					2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8
Индикаторы социально-экономического развития центров экономического роста Приморского края							
I. ВЛАДИВОСТОКСКАЯ АГЛОМЕРАЦИЯ							
	В сфере здравоохранения						
	Артемовский городской округ						
1.	Заболеваемость (общая)	случаев на 100 тыс. населения	133346,8	2017	122078	123104	124130
2.	Смертность (общая)	случаев на 1000 человек населения	13,2	2017	13,5	13,4	13,3
3.	В сфере образования						
4.	Доступность дошкольного образования детей в возрасте от 3 до 7 лет	%	100	2014	100	100	100
5.	Удельный вес учащихся, занимающихся в первую смену, к общему числу учащихся	%	75,5	2018	75,5	78	81
6.	В сфере физической культуры и спорта						
7.	Доля граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом	%	40,82	2017	40,82	40,82	40,84
8.	Уровень обеспеченности населения спортивными сооружениями исходя из единовременной пропускной способности объектов спорта	%	26,96	2017	26,96	26,96	27,0
9.	В сфере культуры						

№ п/п	Наименование индикатора/ показателя	Единицы измерения	Фактически достигнутое значение индикатора/ показателя	Год, в котором достигнуто значение индикатора/ показателя	Плановое значение индикатора/показателя		
					2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8
	Доля зданий учреждений культуры, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве зданий данных учреждений	%	55,5	2017	61,1	61,1	66,6
II. УССУРИЙСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ УЗЕЛ							
	В сфере здравоохранения						
	Уссурийский городской округ						
1.	Заболееваемость (общая)	случаев на 100 тыс. населения	108338,3	2017	108681	110208	11735
2.	Смертность (общая)	случаев на 1000 человек населения	11,4	2017	11,4	11,2	11,2
	Михайловский муниципальный район						
3.	Заболееваемость (общая)	случаев на 100 тыс. населения	170084	2017	166750	166790	166831
4.	Смертность (общая)	случаев на 1000 человек населения	16,4	2017	16,9	16,8	16,7
	Хорольский муниципальный район						
5.	Заболееваемость (общая)	случаев на 100 тыс. населения	113042,1	2017	112352	112858	113363
6.	Смертность (общая)	случаев на 1000 человек населения	16	2017	16,1	16	16
	В сфере образования						
7.	Доступность дошкольного образования детей в возрасте от 3 до 7 лет	%	100	2014	100	100	100
8.	Удельный вес учащихся, занимающихся в первую смену, к общему числу учащихся	%	66,8	2017	66,8	67	67
	В сфере физической культуры и спорта						

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Единицы измерения	Фактически достигнутое значение индикатора/показателя	Год, в котором достигнуто значение индикатора/показателя	Плановое значение индикатора/показателя		
					2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8
9.	Доля граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом	%	41,65	2017	41,65	41,65	41,84
10.	Уровень обеспеченности населения спортивными сооружениями исходя из единовременной пропускной способности объектов спорта	%	38,32	2017	38,32	38,32	38,55
	В сфере культуры						
11.	Доля зданий учреждений культуры, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве зданий данных учреждений	%	67,6	2017	70,2	72,9	72,9
III. ЮЖНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ УЗЕЛ							
	В сфере здравоохранения						
	Большой Камень городской округ						
1.	Смертность (общая)	случаев на 1000 человек населения	13,8	2017	13,6	13,5	13,4
	Партизанский муниципальный район						
2.	Заболеваемость (общая)	случаев на 100 тыс. населения	111036,8	2017	111577	111012	110447
3.	Смертность (общая)	случаев на 1000 человек населения	12,3	2017	12,1	12	11,9
	Шкотовский муниципальный район						
4.	Заболеваемость (общая)	случаев на 100 тыс. населения	137564,3	2017	119068	119306	119544
5.	Смертность (общая)	случаев на 1000 человек населения	13,9	2017	14	14	13,9
	В сфере образования						

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Единицы измерения	Фактически достигнутое значение индикатора/показателя	Год, в котором достигнуто значение индикатора/показателя	Плановое значение индикатора/показателя		
					2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8
6.	Удельный вес учащихся, занимающихся в первую смену, к общему числу учащихся, в ГО Большой Камень	%	86,4	2017	84,4	81,9	82,1
	В сфере физической культуры и спорта						
7.	Доля граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом	%	18,4	2017	18,4	18,8	18,8
8.	Уровень обеспеченности населения спортивными сооружениями исходя из единовременной пропускной способности объектов спорта	%	33,9	2017	33,9	34,9	34,9
	В сфере культуры						
9.	Доля зданий учреждений культуры, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве зданий данных учреждений	%	62,5	2017	66,6	66,6	70,8
	Большой Камень городской округ						
10.	Уровень обеспеченности населения городского округа парками культуры и отдыха к нормативу (1 парк на численность от 10 до 100 тыс. чел) в ГО Большой Камень	%	0	2017	0	0	0
2. Показатели результативности, достижение которых обеспечивается в рамках реализации мероприятий, указанных в разделе I настоящего плана							
1.	Степень выполнения графиков реализации мероприятий	%	-	-	100%	100%	100%

№ п/п	Наименование индикатора/ показателя	Единицы измерения	Фактически достигнутое значение индикатора/ показателя	Год, в котором достигнуто значение индикатора/ показателя	Плановое значение индикатора/показателя		
					2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8
3. Показатели результативности, достижение которых обеспечивается в рамках реализации мероприятий, указанных в разделе II настоящего плана							
	Доля продукции, произведенной субъектами малого и среднего предпринимательства, в общем объеме ВРП Приморского края	%	27,9	2015	32	32,1	32,3
4. Показатели результативности, достижение которых обеспечивается в рамках реализации мероприятий, указанных в разделе III настоящего плана							
1.	Индекс промышленного производства сопоставимых ценах	% к предыдущему году	97,8	2016	103,57	103,89	103,26
2.	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	82,8	2016	101,2	101,6	101,8

Приложение

к Плану социального развития центров
экономического роста
Приморского края

ПЕРЕЧЕНЬ оборудования, необходимого для проведения модернизации материально-технической базы системы среднего профессионального образования, 2018 год

КГБ ПОУ «Артемовский колледж сервиса и дизайна»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплект оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс (компетенции Поварское дело, Кондитерское дело)	5	1072500
2.	Комплект модульного оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс (компетенция Парикмахерское искусство)	2	127500
	ИТОГО		1200000

КГБ ПОУ «Кавалеровский многопрофильный колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Программный тренажер	16	1426000
2.	Стенд для разработки ДВС	1	95000
3.	Мультиметр	1	2000
4.	Подъёмник	1	70000
5.	Автосканер	1	70000
6.	Электронный нивелир	1	7000
7.	Электронный теодолит	1	35000
8.	Стенды для сборки монтажных схем	5	95000
	ИТОГО		1800000

КГБ ПОУ «Колледж машиностроения и транспорта»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Учебная испытательная машина УИМ-20 (поставляется с ноутбуком и набор образцов для испытаний)	1	503920
2.	Комплект оборудования для изучения микроструктуры материалов	1	174340

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
3.	Лабораторный стенд «Электрохимическая защита металлов от коррозии»	1	253111
4.	Стенд для испытания гидравлического оборудования	1	242900
5.	Стенд для испытания пневматического оборудования (поставляется с компрессором, ресивером и системой контроля давления воздуха)	1	416690
6.	Комплект макетов деталей «Техническая графика»	1	214960
7.	Комплект учебного оборудования «Метрология. Технические измерения в машиностроении»	1	773354
8.	Демонстрационный комплекс «Техническая графика и технические измерения»	1	221345
9.	Демонстрационный комплекс «Технология металлообработки»	1	228445
10.	Комплект учебного оборудования «Термическая обработка металлов»	1	503920
11.	Тренажер-эмулятор «Оператор токарного станка с ЧПУ2	1	140735
12.	Лабораторный стенд по изучению работы электрической цепи	1	77180
13.	Лабораторный стенд по изучению схем защиты электрофицированного оборудования и инструмента от короткого замыкания	1	131800
14.	Оборудование для механических испытаний образцов материалов	1	217300
	ИТОГО		4100000

КГБ ПОУ «Лазовский колледж технологий и туризма»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплекты оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс (компетенции Сферы услуг)	5	1001000
2.	Оборудование для лаборатории «Электротехника»	5	746550
3.	Станок координатно-расточной	1	23000
4.	Станок шлифовальный	1	23450
5.	Пресс гидравлический	1	6000
	ИТОГО		1800000

КГБ ПОУ «Приморский многопрофильный колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплекты оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс	15	1974739
2.	Комплект для лаборатории по диагностике и ремонту автомобилей	1	2025261
	ИТОГО		4000000

КГБ ПОУ «Приморский строительный колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплект для лаборатории по диагностике и ремонту автомобилей	1	5000000
	ИТОГО		5000000

КГБ ПОУ «Сельскохозяйственный технологический колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Стенд 06.02.00.01 ЛС «Агроном-полевод Эксперт»	5	123550
2.	Стенд-планшет светодинамический «План автозаправочной станции»	1	36800
3.	Учебный тренажер «Диагностика электрооборудования автомобиля»	2	341180
4.	Портативные комплекты для анализа нефтепродуктов	5	418575
5.	Типовой комплект учебного оборудования «Теоретические основы электротехники и основы электроники», исполнение настольное ручное минимодульное, ТОЭиОЭ-НРМ	2	490500
6.	Тренажёр-имитатор рабочего места оператора АЗС-2	1	420000
7.	Учебный тренажер «Средства тушения. Огнетушители»	2	141180
8.	Учебный тренажер «Автоматическая система пожаротушения»	2	308600
9.	Учебный тренажер «Пожарный насос»	2	329420
10.	Учебный тренажер «Обмундирование пожарных. Боевая одежда»	2	282360
11.	Стенд-планшет «Рукава пожарные»	4	211760
12.	Учебный тренажер «Обмундирование пожарных. Шлемы. Каски»	2	176480

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
13.	Интерактивный стенд «Пожарная машина»	1	378950
14.	Интерактивный стенд «Пожарная насосная станция»	1	378950
15.	Учебный тренажер «Дыхательные аппараты»	2	494120
16.	Тренажер комбайна Forward Вектор	1	848100
17.	Тренажер Forward сельскохозяйственного трактора МТЗ-1221 (без приборной панели)	1	821700
18.	Автотренажер Forward 322Р Категория «В» Расширенная версия	2	642000
19.	Оptionальное дооборудование легкового автотренажера для лиц с ограниченными возможностями	2	147775
20.	Комплекты оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс	2	5208000
ИТОГО			12200000

КГБ ПОУ «Уссурийский агропромышленный колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплект оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс	1	5308185
2.	Зерноуборочный комбайн ACROS 585	1	9756004
3.	Трактор гусеничный МТЗ Беларусь 2103	1	5500000
4.	Комплект средств контроля для сертификации отремонтированной сельскохозяйственной техники	1	50000
5.	Стенды «Гидравлика и теплотехника»	1	9000
6.	Стенды «Термодинамика»	1	8934
7.	Стенды по определению гидростатических и гидродинамических характеристик жидкости	1	660000
8.	Стенды по определению характеристик гидропривода и гидравлических машин	1	903914
9.	Комплект учебного оборудования по определению тепловых характеристик приборов отопления, теплотехнике газов и жидкостей	1	978350
10.	Диагностическое и лабораторное оборудование по направлению животноводство	1	556443

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
11.	Стенд «Диагностика электрических систем автомобиля»	1	170590
12.	Стенд «Диагностика электронных систем автомобиля»	1	180000
13.	Рентген аппарат	1	490000
14.	Ветеринарный наркозный аппарат Matrix VMS	1	90000
15.	Портативный ветеринарный Узи сканер AcuVista 880d	1	187100
16.	Электрокоагулятор	1	264500
17.	Дозатор шприцевой для внутривенного вливания SK-500I	1	55000
18.	Автоматический гематологический анализатор URIT-3020 Vet Plus	1	330000
19.	Анализатор мочи URIT-50 Vet	1	50000
20.	Микроскоп для биохимических исследований XSZ-107	1	22000
21.	Аквадистиллятор ДЭ-4 М	1	29980
	ИТОГО		25600000

КГБ ПОУ «Черниговский сельскохозяйственный колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплект оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс	10	2184180
2.	Плуг ПЛО-4+1	1	900000
3.	Стенд для регулировки топливного аппарата ТА-601	1	250000
4.	Пресс-подборщик ПР-145С	1	680000
5.	Трактор МТЗ-1221.2	1	2700000
6.	Плуг ПЛО-8	1	2100000
7.	Трактор «Жандир»	1	6000000
8.	Комбайн «Жандир»	1	13900000
9.	Нож режущего аппарата жатки	1	535820
10.	Сеялка СЗУ 3,6	1	950000
11.	Культиватор «Гранд 4,0»	1	2100000
	ИТОГО		32300000

КГБ ПОУ «Спасский индустриально-экономический колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Лабораторный щит ЩМП-2-0 36 (500x400x220) IP31 «ИЭК» ухл3 с набором комплектующих изделий	1	19993

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
2.	Учебный лабораторный стенд «Система управления асинхронным двигателем с короткозамкнутым ротором»	1	117353
3.	Учебный лабораторный стенд «Средства автоматизации и управления»	1	400963
4.	Учебный лабораторный стенд «Электротехника и основы электроники»	1	286557
5.	Учебный лабораторный стенд «Электрические машины и аппараты»	1	359260
6.	Комплект учебного демонстрационного оборудования «Локальные компьютерные сети»	3	5056336
7.	Типовой комплект учебного оборудования «Система управления асинхронным двигателем с короткозамкнутым ротором», исполнение настольное ручное, СУ-АДКР-мини-НР	1	98350
8.	Типовой комплект учебного оборудования «Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских сооружений», исполнение стендовое, ручное. МНЭ-СР	1	246510
9.	Набор «Эксплуатация и наладка схем управления электродвигателями» (с частотным преобразователем, трехфазная сеть 380В)	1	51860
10.	Типовой комплект учебного оборудования «Электротехника и основы электроники», исполнение стендовое компьютерное, 3 моноблока, ЭТнОЭ-МЗ-СК	1	431760
11.	Лабораторные комплекты по разделам физики «Механика: твердые тела, жидкости, газы», «Молекулярная физика и термодинамика», «Электродинамика», «Оптика»	1	105150
12.	Лабораторный комплекс по физике	1	15050
13.	Виртуальный учебный комплекс «Электромонтаж» ВЛС-Э	1	176470
14.	Виртуальный лабораторный стенд «Монтаж печатных плат» ВЛС-МПП	1	176470
15.	PRO-1.1.6 Типовой комплект учебного оборудования основы автоматики,	1	88700

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
	исполнение моноблочное ручное, ОА-МР		
16.	PRO-6.8.25 Лабораторный стенд распределительные устройства в электрических сетях ЭОСП-РУЭС-Н	1	261900
17.	Виртуальный лабораторный стенд «Монтаж печатных плат» ВЛС-МПП	1	123530
18.	Виртуальный лабораторный стенд «Конструктор радиосхем»	1	595695
19.	Инфракрасная паяльная станция ELEMENT 862D++	3	83616
20.	Типовой комплект учебного оборудования «Персональный компьютер» ПК – 02 (осциллограф НЕ входит в комплект!)	3	652290
21.	Типовой комплект учебного оборудования «Система управления инжекторного двигателя ВАЗ1118 СУИД-1118	1	245000
22.	Лабораторный модуль «Программирование микроконтроллеров», ПМ-ЛМ	4	104860
23.	Виртуальный лабораторный стенд «Разборка, сборка и дефектация электродвигателей»	1	74120
24.	Виртуальный лабораторный стенд «Монтаж и наладка электрических цепей, электромоторов и автоматики»	1	123530
25.	Виртуальный лабораторный стенд «Электромонтер по ремонту электрооборудования» ВЛС-ЭРЭ	1	74120
26.	Виртуальный лабораторный стенд «Электромонтаж» ВЛС-Э	1	74120
27.	Типовой комплект учебного оборудования «Основы релейной защиты и автоматики», исполнение стендовое ручное, ОРЗиА-СР	1	281890
28.	Типовой комплект учебного оборудования «Релейная защита и автоматика двухтрансформаторной подстанции», исполнение моноблочное настольное компьютеризированное, РЗА-ТП-М-Нк	3	271050
29.	Типовой комплект учебного оборудования «Беспроводные компьютерные сети ЭВМ» WI-FI	3	899370
30.	Лабораторный стенд «Компоненты волоконно-оптической линии связи» ВОЛС -01	3	1128180

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
31.	Лабораторный стенд «Основы криптографии», исполнение минимодульное, ЗИ-КРИПТО-1-М	6	594900
32.	Лабораторный стенд «Блочное кодирование», ЗИ-БК	6	594900
33.	Виртуальный учебный комплекс «Автомобильный двигатель»	1	230000
34.	Диагностический комплекс «Мотор-тестер»	1	353530
35.	Лабораторный стенд «Диагностика топливных форсунок и плунжерных пар дизеля» с комплектом комплектующих	1	590471
36.	Типовой комплект учебного оборудования «Система автоматического управления ОВЕН», исполнение настольное с ноутбуком, САУ-ОВЕН-НН	1	412146
ИТОГО			15400000

КГА ПОУ «Владивостокский судостроительный колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплекты лабораторного оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс (IT - технологии)	5	5500000
ИТОГО			5500000

КГА ПОУ «Дальневосточный государственный гуманитарно-технический колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Гидравлический аварийно-спасательный инструмент «СПРУТ»	1	420000
2.	Аварийно-спасательный инструмент Холматро (Holmatro)	1	520000
3.	Манекен-симулятор для отработки навыков сердечно-легочной реанимации (СЛР) у взрослых.	1	150000
4.	Сварочный полуавтомат 3в1 Kitteri KTG 200F 200 A	2	60000
5.	Установка инверторная аргоно-дуговой сварки TIG-300 DC	2	80000
6.	Малоамперный дуговой тренажер сварщика	1	380000

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
7.	Дуговой тренажер сварщика ДТС-02	1	98000
8.	Типовой комплект учебного оборудования «Система управления инжекторного двигателя ВАЗ1118 СУИД-1118	1	245000
9.	Учебный тренажер «Инжекторный ДВС ВАЗ 1118»	1	380000
10.	Действующий инжекторный ДВС ВАЗ-2115	1	467000
	ИТОГО		2800000

КГА ПОУ «Дальневосточный судостроительный колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплект оборудования для лаборатории по сварочным технологиям	3	3460606
2.	Комплект оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс	1	851842
3.	Типовой комплект учебного оборудования «Автоматизированная измерительная система»	1	324710
4.	Типовой комплект учебного оборудования «Электрические измерения и основы метрологии», стендовый вариант, компьютерная версия	1	296910
5.	Типовой комплект учебного оборудования «Метрология. Технические измерения в машиностроении» на 15 лаб. раб. МТИ-15	1	728282
6.	Типовой комплект учебного оборудования «Измерительные приборы давления, расхода, температуры» ИПДРТ	1	737650
	ИТОГО		6400000

КГА ПОУ «Дальневосточный технический колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Типовой комплект учебного оборудования «Локальные компьютерные сети» LAN-C	1	719650

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
2.	Типовой комплект учебного оборудования «Глобальные компьютерные сети» WAN-C	1	744030
3.	Типовой комплект учебного оборудования «Сети сотовой связи GSM»	1	101930
4.	Типовой комплект учебного оборудования «Корпоративные компьютерные сети» CAN-C	1	608980
5.	Типовой комплект учебного оборудования «Сетевая безопасность» SECURITY	1	662400
6.	Генератор сигналов специальной формы АКПП-3407/4А	1	62950
7.	Типовой комплект учебного оборудования «Монтаж и эксплуатация волоконно-оптических структурированных кабельных систем» (SKS-F+)	1	1700060
ИТОГО			4600000

КГА ПОУ «Дальнегорский индустриально-технологический колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплект учебно-лабораторного оборудования по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1	1500000
ИТОГО			1500000

КГА ПОУ «Промышленно-технологический колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Типовой комплект учебного оборудования «Электрические цепи», ЭЦ-НР	1	140760
2.	Типовой комплект учебного оборудования «Теоретические основы электротехники», ТОЭ-НН	1	252940
3.	Типовой комплект учебного оборудования «Электротехнические материалы», ELCUT профессиональный	1	392490
4.	Типовой комплект учебного оборудования «Система управления двухскоростным асинхронным двигателем с короткозамкнутым	1	161880

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
	ротором», исполнение шкаф управления, ручное, СУ-АДКР-ШР		
5.	Виртуальный учебный стенд «Электромонтер по ремонту электрооборудования» ВЛС-ЭРЭ	3	222360
6.	Типовой комплект учебного оборудования «Монтаж и наладка электрических цепей электродвигателей и автоматики», настольное исполнение, монтажная панель, МНЭЦА-НМП	1	223903
7.	Типовой комплект учебного оборудования «Системы электроснабжения промышленных предприятий с устройствами релейной защиты», исполнение стендовое ручное, СЭС-ПП-РЗ-1-СР	1	303650
8.	Типовой комплект учебного оборудования «Энергосбережение в системах электропотребления», исполнение стендовое ручное, ЭС-СЭП-СР	1	240750
9.	Типовой комплект учебного оборудования «Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских сооружений», исполнение настольное, ручное - МНЭ-НР	1	252892
10.	Комплект лабораторного оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс	1	2508375
	ИТОГО		4700000

КГА ПОУ «Промышленный колледж энергетики и связи»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплект учебного оборудования «Сетевая безопасность»	1	655025
2.	Комплект оборудования по основам телекоммуникаций	1	829790
3.	Комплект оборудования по изучению мультисервисных сетей	1	829790
4.	Комплект типового лабораторного оборудования «Электрические станции и подстанции» ЭЭ1-ЭСП-С-К (стендовое исполнение с компьютером)	1	992800

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
5.	лабораторный стенд «Электромонтаж и накладка охранно-пожарной сигнализации» ЭиНОПС-01	1	142350
6.	лабораторный стенд ГалСентм ЭМНСУД1-Н-К	2	680400
7.	Комплект учебного оборудования «Локальные компьютерные сети»	1	707650
8.	Комплект аппаратных и программных средств по поддержке сетевой инфраструктуры	1	992800
9.	Комплект учебного оборудования «Термическая обработка металлов»	1	503920
10.	Учебная испытательная машина УИМ-20 с наборами образцов для испытаний	1	429320
11.	Комплект оборудования для изучения микроструктуры материалов	10	1743400
12.	Комплект оборудования общего пользования для мастерской	1	3000000
13.	Комплект оборудования и технологическое оснащение рабочих мест в слесарной мастерской	1	1500000
14.	Демонстрационный набор «Типы и группы строительных растворов»	1	52615
15.	Демонстрационный набор «Различные варианты штукатурных работ для внутренней и наружной отделки»	1	52615
16.	Электронные плакаты «Строительные материалы» (на CD)	1	8700
17.	Тренировочная кабина для штукатурных работ	5	2750000
18.	Учебно-лабораторный комплекс «Штукатурные работы»	1	289390
19.	Зона устройства наливных полов	1	315000
20.	Учебно-лабораторный комплекс «Работы по устройству полов»	1	289360
21.	Тренажер для монтажа систем фасадных теплоизоляционных композиционных (СФТК)	1	645000
22.	Тренировочная кабина для монтажа каркасно- обшивных конструкций, штукатурных и обшивных работ	1	3600000
23.	Учебный комплекс «Технология работ по устройству защитных и изоляционных покрытий»	1	388350
24.	Фуговальный станок Powermatic PJ 1285	1	245000
25.	Рейсмусовый станок JWP-208-3	1	304000
26.	Фрезерный станок JWS-35	1	175000
27.	Фрезерный станок с ЧПУ	1	3500000

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
28.	Токарный станок СТ 16К20	2	4377725
	ИТОГО		30000000

КГА ПОУ «Региональный железнодорожный колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Тренажер сварщика ТСВ-02	1	195000
2.	Малоамперный дуговой тренажер сварщика ДТС-К	1	352000
3.	Учебный стенд-тренажер «Сварочные работы»	1	105000
4.	Комплект оборудования для проведения лабораторных работ по сварке	1	512000
5.	Демонстрационный комплекс «Сварочные технологии»	1	713000
6.	Комплект учебно-производственного оборудования по сварочным технологиям	5	1223000
	ИТОГО		3100000

КГА ПОУ «Региональный технический колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплект оборудования для проведения демонстрационного экзамена, оснащения специализированного центра компетенций по сварочным технологиям	10	10835484
2.	Комплект лабораторного и демонстрационного оборудования по ремонту и обслуживанию автомобильных двигателей	10	13978990
3.	Комплект лабораторного и демонстрационного оборудования по профессиям в сфере жилищно-коммунального хозяйства	10	5185526
	ИТОГО		30000000

КГА ПОУ «Спасский педагогический колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Интерактивная система SMART SBM680iv5	2	689000

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
2.	Мобильный планетарий	1	911000
	ИТОГО		1600000

КГА ПОУ «Уссурийский колледж технологии и управления»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплект оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс	10	2020000
	ИТОГО		2020000