



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31 июля 2018 года

г. Владивосток

№ 356-па

**О внесении изменений в постановление Администрации
Приморского края от 29 июня 2018 года № 303-па
«Об утверждении Плана социального развития центров
экономического роста Приморского края»**

На основании Устава Приморского края Администрация Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в План социального развития центров экономического роста Приморского края, утвержденный постановлением Администрации Приморского края от 29 июня 2018 года № 303-па «Об утверждении Плана социального развития центров экономического роста Приморского края» (далее – План), следующие изменения:

1.1. Изложить раздел 1 Плана в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

1.2. Изложить приложение к Плану в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

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

Врио Губернатора края –
Главы Администрации
Приморского края

А.В. Тарасенко

Приложение № 1

к постановлению
Администрации Приморского края
от 31 июля 2018 года № 356-па

Изменения, вносимые в План социального развития центров экономического роста Приморского края, утвержденный постановлением Администрации Приморского края от 29 июня 2018 года № 303-па «Об утверждении Плана социального развития центров экономического роста Приморского края»

«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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				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
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	2019-2020	194,80	192,85	1,95	0,00
				2019	17,29	17,12	0,17	0,00
				2020	177,51	175,73	1,78	0,00
4.	Детский сад в районе ул. Маковского, 157а, в г. Владивостоке	г. Владивосток	департамент образования и науки Приморского края	2018-2019	254,00	251,46	2,54	0,00
				2018	28,7	28,41	0,29	0,00
				2019	225,3	223,05	2,25	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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
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. Владивостоке	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
				2020	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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
14.	Модернизация материально-технической базы системы среднего профессионального образования, 2018 год	Уссурийский городской округ; Спасский городской округ Дальнереченский городской округ; Дальнегорский городской округ; Лесозаводский городской округ	департамент образования и науки Приморского края	2018	111,73	110,62	1,11	0,00
				2018	111,73	110,62	1,11	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		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						
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
				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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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 дома культуры в с. Многоудобное Шкотовского муниципального района Приморского края	Шкотовский муниципальный район	департамент культуры Приморского края	2018-2019	49,53	49,03	0,49	0,00
				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 г. Фокино	департамент физической культуры и спорта Приморского края	2018	115,09	113,94	1,15	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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

».

Приложение № 2
к постановлению
Администрации Приморского края
от 31 июля 2018 года № 356-па
«Приложение
к Плану социального развития центров
экономического роста в 2018 году
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.	Автоматика на основе программируемого реле	10	1426000
2.	Стенд для разборки ДВС	2	20000
3.	Мультиметр	1	2000
4.	Подъёмник	1	115000
5.	Автосканер	1	15000
6.	Электронный нивелир	1	7000
7.	Электронный теодолит	1	35000
8.	Стенды для сборки монтажных схем	5	95000
9.	Стенд регулировки развал-схождение	1	85000
	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
3.	Комплект учебно-лабораторного оборудования «Основы электротехники и электрические цепи. Основы электроники. Основы электромеханики»	1	330291
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 схем защиты электрофицированного оборудования и инструмента от короткого замыкания	1	131800
13.	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)	5	1001000

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
	Сферы услуг)		
2.	Оборудование для лаборатории «Электротехника»	5	746550
3.	Станок координатно-расточной	1	52450
	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.	09.03.01.20 Учебный тренажер «Диагностика электрооборудования автомобиля»	1	170590
2.	Типовой комплект учебного оборудования «Теоретические основы электротехники и основы электроники», исполнение настольное ручное минимодульное, ЭТиОЭ2-НРМ	1	295800
3.	01.03.00.01 Учебный тренажер «Средства тушения. Огнетушители»	1	70590
4.	АСП-Г-01-НР Учебный тренажер «Автоматическая система пожаротушения»	1	132000
5.	01.03.00.11 Учебный тренажер «Пожарный насос»	1	164710

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
6.	01.03.00.04 Учебный тренажер «Обмундирование пожарных. Боевая одежда	1	141180
7.	01.05.01.01 Стенд-планшет «Рукава пожарные»	1	52940
8.	01.03.00.05 Учебный тренажер «Обмундирование пожарных. Шлемы. Каски»	1	88240
9.	02.04.00.01 Интерактивный стенд «Пожарная машина»	1	378950
10.	02.04.00.01 Интерактивный стенд «Пожарная насосная станция»	1	378950
11.	Стенд-тренажер «Дыхательные аппараты»	1	247060
12.	Комплекты оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс	1	2604000
13.	01.03.00.02 Стенд – тренажер «Противогаз»	1	76470
14.	Комбайн NOVA	1	6200000
15.	Сеялка сзп-3.6	1	459520
16.	Сцепка гидрофицированная для борон	1	739000
	ИТОГО		12200000

КГБ ПОУ «Уссурийский агропромышленный колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Трактор колесный МТЗ Беларус-1221	2	5000000
2.	Погрузчик фронтальный «Универсал-800» (в комплекте: вилы, ковш, лопата)	1	308185
3.	Зерноуборочный комбайн Вектор 410	1	9756004
4.	Трактор BELARUS-1221 Тropic (МТЗ-1221 Тropic)	1	3100000
5.	Самосвал ГАЗ-САЗ-2507	1	2400000
6.	Комплект наглядно-демонстрационного оборудования «Рабочие органы жатки ЖВН-6А»	1	50000
7.	Стенды «Гидравлика и теплотехника»	1	9000
8.	Стенды «Термодинамика»	1	8934
9.	Стенды по определению характеристик гидропривода и гидравлических машин	1	660000
10.	Сеялка Универсальная Пневматическая точного высева	1	903914
11.	Самоходная сельскохозяйственная	1	978350

	машина Туман-2		
12.	Картофелесажалка	1	230000
13.	Электрифицированный стенд «Устройство пневматической сеялки»	1	75600
14.	Стенд с разрезными агрегатами «Высевающие аппараты»	1	36900
15.	Картофелекопатель	1	213943
16.	Стенд «Диагностика электрических систем автомобиля»	1	170590
17.	Стенд «Диагностика электронных систем автомобиля»	1	180000
18.	Ветеринарный рентгеновский портативный аппарат	1	490000
19.	Тренажер для завязывания узлов и наложения швов	9	90000
20.	Портативный ветеринарный Узи сканер	1	187100
21.	Электрокоагулятор	1	264500
22.	Дозатор шприцевой для внутривенного вливания SK-500I	1	55000
23.	Автоматический гематологический анализатор URIT-3020 Vet Plus	1	330000
24.	Анализатор мочи URIT-50 Vet	1	50000
25.	Микроскоп для биохимических исследований XSZ-107	1	22000
26.	Тренажер для катетеризации вен	5	29980
	ИТОГО		25600000

КГБ ПОУ «Черниговский сельскохозяйственный колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплекты оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс	10	2100000
2.	Плуг оборотный ПО-4+1	1	700000
3.	Пресс-подборщик ПРФ-145	1	780000
4.	Трактор Беларус-1221.2 Тропик	1	2900000
5.	Плуг навесной четырех корпусный марки ПСКУ – 4	1	400000
6.	Трактор John Deere 6155M	1	9100000
7.	Комбайн зерноуборочный КЗС-812С «Амур-Палессе»	1	8000000
8.	Решетная машина ОВС-25 само-передвижной	1	800000
9.	Сеялка Зернотуковая СЗУ-3.6-06	1	820000
10.	Борона дисковая универсальная БДУ-5х2пс «БУЛАТ»	1	1300000
11.	Трактор ХТЗ-243 К.20	1	5400000

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
	ИТОГО		32300000

КГБ ПОУ «Спасский индустриально-экономический колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Лабораторный щит ЩМП-2-0 36 (500x400x220) IP31 «ИЭК» ухлЗ с набором комплектующих изделий	1	13609
2.	Учебный лабораторный стенд «Система управления асинхронным двигателем с короткозамкнутым ротором»	2	215703
3.	Учебный лабораторный стенд «Средства автоматизации и управления» Siemens	1	400963
4.	Учебный лабораторный стенд «Электротехника и основы электроники»	2	718317
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 «Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских сооружений», исполнение стендовое, ручное. МНЭ-СР	1	246510
8.	Набор «Эксплуатация и наладка схем управления электродвигателями» (с частотным преобразователем, трехфазная сеть 380В)	1	51860
9.	Лабораторные комплекты по разделам физики «Механика: твердые тела, жидкости, газы», «Молекулярная физика и термодинамика», «Электродинамика», «Оптика»	1	120200
10.	Виртуальный учебный комплекс «Электромонтаж» ВЛС-Э (3 рабочих места)	1	176470
11.	Виртуальный лабораторный стенд «Монтаж печатных плат» (2 рабочих места)	1	176470
12.	Типовой комплект учебного оборудования основы автоматики, исполнение моноблочное ручное	1	88700

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
13.	Лабораторный стенд «Распределительные устройства в электрических сетях»	1	261900
14.	Виртуальный лабораторный стенд «Монтаж печатных плат» (1 рабочее место)	1	123530
15.	Виртуальный лабораторный стенд «Конструктор радиосхем» (4 рабочих места)	1	595695
16.	Инфракрасная паяльная станция ELEMENT 862D++	3	90000
17.	Типовой комплект учебного оборудования «Персональный компьютер» ПК – 02 (осциллограф НЕ входит в комплект!)	3	652290
18.	Типовой комплект учебного оборудования «Система управления инжекторного двигателя ВАЗ1118 СУИД-1118	1	245000
19.	Лабораторный модуль «Программирование микроконтроллеров», ПМ-ЛМ	4	104860
20.	Виртуальный лабораторный стенд «Разборка, сборка и дефектация электродвигателей»	1	74120
21.	Виртуальный лабораторный стенд «Монтаж и наладка электрических цепей, электромоторов и автоматики»	1	123530
22.	Виртуальный лабораторный стенд «Электромонтер по ремонту электрооборудования» ВЛС-ЭРЭ	1	74120
23.	Виртуальный лабораторный стенд «Электромонтаж» ВЛС-Э (1 рабочее место)	1	74120
24.	Типовой комплект учебного оборудования «Основы релейной защиты и автоматики», исполнение стендовое ручное, ОРЗиА-СР	1	281890
25.	Типовой комплект учебного оборудования «Релейная защита и автоматика двухтрансформаторной подстанции», исполнение моноблочное настольное компьютеризированное, РЗА-ТП-М-Нк	3	271050
26.	Типовой комплект учебного оборудования «Беспроводные компьютерные сети ЭВМ» WI-FI	3	899370

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
27.	Лабораторный стенд «Компоненты волоконно-оптической линии связи» ВОЛС -01	3	1128180
28.	Лабораторный стенд «Основы криптографии», исполнение минимодульное, ЗИ-КРИПТО-1-М	6	594900
29.	Лабораторный стенд «Блочное кодирование», ЗИ-БК	6	594900
30.	Виртуальный учебный комплекс «Автомобильный двигатель»	1	230000
31.	Диагностический комплекс «Мотор-тестер»	1	353530
32.	Лабораторный стенд «Диагностика топливных форсунок и плунжерных пар дизеля» с комплектом комплектующих	1	590471
33.	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	814800
2.	Сварочный полуавтомат 3в1 Kitteri KTG 200F 200 A	2	81000
3.	Установка инверторная аргоно-дуговой сварки TIG-300 DC	2	100200
4.	Малоамперный дуговой тренажер сварщика	1	530000
5.	Дуговой тренажер сварщика ДТС-02	1	120000

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
6.	Типовой комплект учебного оборудования «Система управления инжекторного двигателя ВАЗ1118 СУИД-1118	1	259000
7.	Учебный тренажер «Инжекторный ДВС ВАЗ 1118»	1	420000
8.	Действующий инжекторный ДВС ВАЗ-2115	1	475000
ИТОГО			2800000

КГА ПОУ «Дальневосточный судостроительный колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплект оборудования для лаборатории по сварочным технологиям	1	2692448
2.	Комплект оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс	1	1620000
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 «Трехфазный асинхронный двигатель с имитатором неисправностей ТАДИН1-Н-Р»	2	50000
2.	Стенд «РЕЛЕ 114» для изучения программируемого реле ОВЕН ПР114	1	400000
3.	Учебный стенд «Электромонтер»	3	450000
4.	Типовой комплект учебного оборудования «Электроснабжение промышленных предприятий», исполнение настольное, ручное ЭПП-НР	3	600000
ИТОГО			1500000

КГА ПОУ «Промышленно-технологический колледж»

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Типовой комплект учебного оборудования «Электрические цепи», ЭЦ-НР	1	140760

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
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 ротором», исполнение шкаф управления, ручное, СУ-АДКР-ШР	1	161880
5.	Виртуальный учебный стенд «Электромонтер по ремонту электрооборудования» ВЛС- ЭРЭ	3	2223 60
6.	Типовой комплект учебного оборудования «Монтаж и наладка электрических цепей электромоторов 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 ² , 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
5.	Лабораторный стенд «Электромонтаж и накладка охранно-пожарной сигнализации» ЭиНОПС-01	1	142350
6.	Лабораторный стенд ГалСентм ЭМНСУД1-Н-К	2	680400
7.	Кабинет электротехники и электроники	1	2866700
8.	Комплект оборудования для лаборатории по сварочным технологиям	1	1153535
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	1	645000

№ пп	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
	фасадных теплоизоляционных композиционных (СФТК)		
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.	Комплект оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс	1	851842
28.	Типовой комплект учебного оборудования «Автоматизированная измерительная система»	1	324710
29.	Типовой комплект учебного оборудования «Электрические измерения и основы метрологии», стендовый вариант, компьютерная версия	1	296910
30.	Типовой комплект учебного оборудования «Пассивные оптические сети G-PON	1	389070
31.	Кабина сварщика (Защитное ограждение)	12	1168200
32.	Стол сварщика	12	455918
33.	Типовой комплект учебного оборудования «Системы электроснабжения промышленных предприятий с устройствами релейной защиты», исполнение стендовое ручное, СЭС-ПП-РЗ-1-СР	1	303650
34.	Стенды планшеты с натуральными деталями и узлами	10	850000
35.	Стенд тренажер «Балансировка колес легковых автомобилей»	2	447060
36.	Стенд тренажер «Шиномонтажные работы легковых автомобилей»	2	470580
	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	2	704000
3.	Учебный стенд-тренажер «Сварочные работы»	1	105000
4.	Комплект оборудования для проведения лабораторных работ по сварке на 11 рабочих мест	1	477374
5.	Демонстрационный комплекс «Сварочные технологии»	1	312020
6.	Комплект учебно-производственного оборудования по сварочным технологиям	6	1306606
	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 автомобилей	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.	Комплекты оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс (компетенции: Преподавание в младших классах, Дошкольное воспитание)	10	1600000
	ИТОГО		1600000

КГА ПОУ «Уссурийский колледж технологии и управления»

№ п/п	Наименование оборудования	Количество	Сумма, руб.
1.	Комплекты оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс (компетенции: Поварское дело, Кондитерское дело)	10	2020000
	ИТОГО		2020000

».