

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**оборудования, передаваемого из собственности Ивановской области в собственность муниципальных районов**  
**и городских округов Ивановской области для организации дистанционного образования детей-инвалидов,**  
**не посещающих учебные заведения по состоянию здоровья**

№ п/п	Полное наименование организации	Адрес места нахождения организации, ИНН организации	Наименование муниципального образования, в собственность которого передается имущество	Наименование комплекта оборудования, количество (единиц) / Наименование позиции в комплекте, количество (единиц)	Стоимость комплекта, руб., коп. / Стоимость каждой позиции товара в комплекте, руб., коп.
1.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Городской округ Иваново	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения основного общего образования (5 ед.)</b>	<b>103 777,99</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
				Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
				Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
				Графический планшет - 1	3 100,98
Цифровая фотокамера - 1	5 701,86				
Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74				

			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (2 ед.)</b>	<b>93 958,36</b>
			Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения среднего (полного) общего образования (9 ед.)</b>	<b>102 036,33</b>
			Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
			Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74

			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
			<b>Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях (1 ед.)</b>	<b>34 300,00</b>
			<b>Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения (1 ед.)</b>	<b>15 700,00</b>
			<b>Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники (1 ед.)</b>	<b>18 000,00</b>
			<b>Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию (2 ед.)</b>	<b>2 660,00</b>
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (2 ед.)</b>	<b>113 639,56</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения - 1	13 020,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
			Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
			Сетевой фильтр-удлиннитель – 1	186,60

			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>138 885,32</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
			Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
			Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
			Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>165 114,50</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	64 067,50
			Наушники - 1	1 188,00
			Микрофон - 1	1 375,00
			Колонки - 1	1 950,00
			Веб-камера - 1	1 825,00
			Сканер - 1	3 625,00

			Черно-белый лазерный принтер - 1	6 375,00
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 800,00
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	3 500,00
			Программное обеспечение. Живая География - 1	4 410,00
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	2 100,00
			Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 660,00
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00
			Графический планшет - 1	3 739,00
			Цифровая фотокамера - 1	6 875,00
			Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	18 000,00
			Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	34 300,00
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	225,00
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения среднего (полного) общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>163 014,50</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	64 067,50
			Наушники - 1	1 188,00
			Микрофон - 1	1 375,00
			Колонки - 1	1 950,00
			Веб-камера - 1	1 825,00
			Сканер - 1	3 625,00
			Черно-белый лазерный принтер - 1	6 375,00
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 800,00
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	3 500,00
			Программное обеспечение. Живая География - 1	4 410,00
			Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 660,00
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00
			Графический планшет - 1	3 739,00
			Цифровая фотокамера - 1	6 875,00
			Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	18 000,00
			Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	34 300,00

			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	225,00
			<b>Цифровая фотокамера с картой памяти (1 ед.)</b>	<b>5 800,00</b>
			<b>Цифровая фотокамера с картой памяти (1 ед.)</b>	<b>5 927,55</b>
			<b>Цифровая фотокамера (6 ед.)</b>	<b>6 968,00</b>
Областное государственное казенное специальное (коррекционное) образовательное учреждение для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья «Кохомская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VI вида»	г. Кохма, ул. Ивановская, д. 1, 3711005869			
<b>Итого по городскому округу Иваново:</b>				<b>2 446 282,63</b>

2.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Городской округ Кинешма	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (3 ед.)</b>	<b>93 958,36</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
				<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (1 ед.)</b>	<b>113 315,00</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	75 044,00
				Наушники - 1	1 188,00
				Микрофон - 1	1 375,00
				Колонки - 1	1 950,00
				Веб-камера - 1	1 825,00
				Сканер - 1	3 625,00
				Черно-белый лазерный принтер - 1	6 375,00
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	4 024,00
Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 970,00				
Графический планшет - 1	3 739,00				
Цифровая фотокамера - 1	6 875,00				
Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00				
Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	225,00				

			<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения основного общего образования (4 ед.)</b>	<b>103 777,99</b>
			Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
			Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
			<b>Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения (1 ед.)</b>	<b>15 700,00</b>
			<b>Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники (1 ед.)</b>	<b>18 000,00</b>
			<b>Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию (2 ед.)</b>	<b>2 660,00</b>
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>113 639,56</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37



			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения - 1	13 020,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
			Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования (для слабовидящих обучающихся) (1 ед.)</b>	<b>109 981,62</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения - 1	13 020,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
			Программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи - 1	6 842,23
			Клавиатура с большими кнопками и с разделяющей клавиши накладкой - 1	6 634,89
			Сетевой фильтр-удлиннитель – 1	186,60

Областное государственное казенное специальное (коррекционное) образовательное учреждение для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья «Кохомская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VI вида»	г. Кохма, ул. Ивановская, д. 1, 3711005869	<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования (для обучающихся с тяжелым нарушением функциональных возможностей рук (спастика/гиперкинезы) (1 ед.)</b>	<b>178 278,00</b>
		Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	66 413,00
		Наушники - 1	1 188,00
		Микрофон - 1	1 375,00
		Колонки - 1	1 950,00
		Веб-камера - 1	1 825,00
		Сканер - 1	3 625,00
		Черно-белый лазерный принтер - 1	6 376,50
		Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00
		Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения - 1	15 700,00
		Цифровая фотокамера - 1	6 968,00
		Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 970,00
		Программное обеспечение - виртуальная экранная клавиатура - 1	11 000,00
		Клавиатура с большими кнопками и с разделяющей клавиши накладкой - 1	8 000,00
		Компьютерный джостик - 1	32 062,50
		Набор цветных выносных компьютерных кнопок малых - 1	11 600,00
		Выносная компьютерная кнопка средняя - 1	2 900,00
		Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	225,00
		<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования (для обучающихся с мышечной атрофией (миопатией)) (1 ед.)</b>	<b>198 305,50</b>
		Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	64 067,50
Наушники - 1	1 188,00		

			Микрофон - 1	1 375,00
			Колонки - 1	1 950,00
			Веб-камера - 1	1 825,00
			Сканер - 1	3 625,00
			Черно-белый лазерный принтер - 1	6 375,00
			Программное обеспечение - виртуальная экранная клавиатура - 1	11 000,00
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 970,00
			Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения - 1	15 700,00
			Графический планшет - 1	3 739,00
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00
			Цифровая фотокамера - 1	6 875,00
			Специализированная клавиатура с минимальным усилием для позиционирования и ввода - 1	29 628,00
			Компьютерный джостик - 1	32 063,00
			Набор цветных выносных компьютерных кнопок малых - 1	11 600,00
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	225,00
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования (для слабовидящих обучающихся) (1 ед.)</b>	<b>135 227,38</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
			Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11

				Программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи - 1	6 842,23
				Клавиатура с большими кнопками и с разделяющей клавиши накладкой - 1	6 634,89
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
				<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (2 ед.)</b>	<b>138 885,32</b>
				Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
				Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
				Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
				Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
				Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
<b>Итого по городскому округу Кинешма:</b>					<b>1 862 524,74</b>
3.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Городской округ Кохма	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения среднего (полного) общего образования (1 ед.)</b>	<b>123 055,00</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	75 044,00
				Наушники - 1	1 188,00
				Микрофон - 1	1 375,00
				Колонки - 1	1 950,00

			Веб-камера - 1	1 825,00
			Сканер - 1	3 625,00
			Черно-белый лазерный принтер - 1	6 375,00
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	4 024,00
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 800,00
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	3 500,00
			Программное обеспечение. Живая География - 1	4 410,00
			Графический планшет - 1	3 739,00
			Цифровая фотокамера - 1	6 875,00
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00
			Сетевой фильтр-удлинитель - 1	225,00
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>134 674,50</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	64 067,50
			Наушники - 1	1 188,00
			Микрофон - 1	1 375,00
			Колонки - 1	1 950,00
			Веб-камера - 1	1 825,00
			Сканер - 1	3 625,00
			Черно-белый лазерный принтер - 1	6 375,00
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00
			Графический планшет - 1	3 739,00
			Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения, - 1	15 700,00
			Цифровая фотокамера - 1	6 875,00
			Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	18 000,00
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 970,00
			Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 660,00
			Сетевой фильтр-удлинитель – 1	225,00

				<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>138 885,32</b>
				Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
				Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
				Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
				Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
				Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
<b>Итого по городскому округу Кохма:</b>					<b>396 614,82</b>
4.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Городской округ Тейково	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения основного общего образования (8 ед.)</b>	<b>103 777,99</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18

			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
			Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Сетевой фильтр-удлинитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (1 ед.)</b>	<b>93 958,36</b>
			Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Сетевой фильтр-удлинитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения среднего (полного) общего образования (1 ед.)</b>	<b>102 036,33</b>
			Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58

			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
			Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Сетевой фильтр-удлинитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>138 885,32</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
			Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
			Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
			Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11
			Сетевой фильтр-удлинитель - 1	186,60
<b>Итого по городскому округу Тейково:</b>				<b>1 165 103,93</b>



5.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Городской округ Шуя	<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования (для обучающихся с мышечной атрофией (миопатией)) (1 ед.)</b>	<b>166 412,23</b>
				Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение - виртуальная экранная клавиатура - 1	9 122,98
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
				Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения, - 1	13 020,98
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Специализированная клавиатура с минимальным усилием для позиционирования и ввода - 1	24 572,33
				Компьютерный джостик - 1	26 591,83
Набор цветных выносных компьютерных кнопок малых - 1	9 620,59				
Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60				
<b>Итого по городскому округу Шуя:</b>				<b>166 412,23</b>	
6.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Гаврилово-Посадский муниципальный район	<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>113 639,56</b>
				Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74

			Графический планшет - 1	3 100,98
			Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения- 1	13 020,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
			Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>138 885,32</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
			Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
			Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
			Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
<b>Итого по Гаврилово-Посадскому муниципальному району:</b>				<b>252 524,88</b>

7.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Заволжский муниципальный район	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения основного общего образования (4 ед.)</b>	<b>103 777,99</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
				Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
				Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
				<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения среднего (полного) общего образования (3 ед.)</b>	<b>102 036,33</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76				
Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48				
Графический планшет - 1	3 100,98				

				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
				<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>138 885,32</b>
				Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
				Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
				Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
				Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
				Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
<b>Итого по Заволжскому муниципальному району:</b>					<b>860 106,27</b>
8.	Департамент образования Ивановской	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Ивановский муниципальный район	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (2 ед.)</b>	<b>113 315,00</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	75 044,00
				Наушники - 1	1 188,00
				Микрофон - 1	1 375,00

	области			Колонки - 1	1 950,00
				Веб-камера - 1	1 825,00
				Сканер - 1	3 625,00
				Черно-белый лазерный принтер - 1	6 375,00
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	4 024,00
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 970,00
				Графический планшет - 1	3 739,00
				Цифровая фотокамера - 1	6 875,00
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	225,00
<b>Итого по Ивановскому муниципальному району:</b>					<b>226 630,00</b>
9.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Кинешемский муниципальный район	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения основного общего образования (1 ед.)</b>	<b>103 777,99</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
				Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
				Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60

			<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения основного общего образования (1 ед.)</b>	<b>125 155,00</b>
			Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	75 044,00
			Наушники - 1	1 188,00
			Микрофон - 1	1 375,00
			Колонки - 1	1 950,00
			Веб-камера - 1	1 825,00
			Сканер - 1	3 625,00
			Черно-белый лазерный принтер - 1	6 375,00
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	4 024,00
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 800,00
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	3 500,00
			Программное обеспечение. Живая География - 1	4 410,00
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	2 100,00
			Графический планшет - 1	3 739,00
			Цифровая фотокамера - 1	6 875,00
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00
			Сетевой фильтр-удлинитель - 1	225,00
			<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения среднего (полного) общего образования (1 ед.)</b>	<b>102 036,33</b>
			Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
			Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48

Графический планшет - 1	3 100,98
Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
Сетевой фильтр-удлинитель - 1	186,60
<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>113 639,56</b>
Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
Наушники - 1	985,28
Микрофон - 1	1 140,37
Колонки - 1	1 617,25
Веб-камера - 1	1 513,58
Сканер - 1	3 006,43
Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
Графический планшет - 1	3 100,98
Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения- 1	13 020,98
Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
Сетевой фильтр-удлинитель - 1	186,60
<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (3 ед.)</b>	<b>138 885,32</b>
Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
Наушники - 1	985,28
Микрофон - 1	1 140,37
Колонки - 1	1 617,25
Веб-камера - 1	1 513,58

Сканер - 1	3 006,43
Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
Графический планшет - 1	3 100,98
Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11
Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения среднего (полного) общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>137 143,66</b>
Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
Наушники - 1	985,28
Микрофон - 1	1 140,37
Колонки - 1	1 617,25
Веб-камера - 1	1 513,58
Сканер - 1	3 006,43
Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
Графический планшет - 1	3 100,98
Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96



				Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
<b>Итого по Кинешемскому муниципальному району:</b>					<b>998 408,50</b>
10.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Лежневский муниципальный район	<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения среднего (полного) общего образования (для слабовидящих обучающихся) (1 ед.)</b>	<b>133 485,72</b>
				Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
				Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
				Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11
				Программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи - 1	6 842,23
				Клавиатура с большими кнопками и с разделяющей клавиши накладкой - 1	6 634,89
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
<b>Итого по Лежневскому муниципальному району:</b>					<b>133 485,72</b>
11.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Палехский муниципальный район	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (1 ед.)</b>	<b>93 958,36</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18

				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
				<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения основного общего образования (1 ед.)</b>	<b>103 777,99</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
				Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
				Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
<b>Итого по Палехскому муниципальному району:</b>					<b>197 736,35</b>
12.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Приволжский муниципальный район	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (1 ед.)</b>	<b>93 958,36</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25

			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Сетевой фильтр-удлинитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (2 ед.)</b>	<b>113 315,00</b>
			Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	75 044,00
			Наушники - 1	1 188,00
			Микрофон - 1	1 375,00
			Колонки - 1	1 950,00
			Веб-камера - 1	1 825,00
			Сканер - 1	3 625,00
			Черно-белый лазерный принтер - 1	6 375,00
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	4 024,00
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 970,00
			Графический планшет - 1	3 739,00
			Цифровая фотокамера - 1	6 875,00
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00
			Сетевой фильтр-удлинитель - 1	225,00
			<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения основного общего образования (6 ед.)</b>	<b>103 777,99</b>
			Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58

			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
			Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения среднего (полного) общего образования (4 ед.)</b>	<b>123 055,00</b>
			Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	75 044,00
			Наушники - 1	1 188,00
			Микрофон - 1	1 375,00
			Колонки - 1	1 950,00
			Веб-камера - 1	1 825,00
			Сканер - 1	3 625,00
			Черно-белый лазерный принтер - 1	6 375,00
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	4 024,00
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 800,00
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	3 500,00
			Программное обеспечение. Живая География - 1	4 410,00
			Графический планшет - 1	3 739,00
			Цифровая фотокамера - 1	6 875,00
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	225,00
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (2 ед.)</b>	<b>113 639,56</b>

		Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
		Наушники - 1	985,28
		Микрофон - 1	1 140,37
		Колонки - 1	1 617,25
		Веб-камера - 1	1 513,58
		Сканер - 1	3 006,43
		Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
		Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
		Графический планшет - 1	3 100,98
		Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения, - 1	13 020,98
		Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
		Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
		Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
		Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
		Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
		<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (2 ед.)</b>	<b>138 885,32</b>
		Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
		Наушники - 1	985,28
		Микрофон - 1	1 140,37
		Колонки - 1	1 617,25
		Веб-камера - 1	1 513,58
		Сканер - 1	3 006,43
		Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
		Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
		Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
		Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
		Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
		Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10

				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
				Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
				<b>Итого по Приволжскому муниципальному району:</b>	<b>1 940 526,06</b>
13.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Родниковский муниципальный район	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения основного общего образования (2 ед.)</b>	<b>103 777,99</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
				Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
				Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
				<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>138 885,32</b>
				Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37

				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
				Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
				Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
				Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
				Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11
				Сетевой фильтр-удлинитель - 1	186,60
<b>Итого по Родниковскому муниципальному району:</b>					<b>346 441,30</b>
14.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Савинский муниципальный район	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (1 ед.)</b>	<b>93 958,36</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Сетевой фильтр-удлинитель - 1	186,60

				<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения основного общего образования (3 ед.)</b>	<b>103 777,99</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
				Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
				Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
<b>Итого по Савинскому муниципальному району:</b>					<b>405 292,33</b>
15.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Фурмановский муниципальный район	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (1 ед.)</b>	<b>93 958,36</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
				Графический планшет - 1	3 100,98



			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения основного общего образования (4 ед.)</b>	<b>103 777,99</b>
			Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
			Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
			Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
			Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (2 ед.)</b>	<b>138 885,32</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18

				Программное обеспечение. Живая Математика - 1	3 151,57
				Программное обеспечение. Живая Физика - 1	2 902,76
				Программное обеспечение. Живая География - 1	3 657,48
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений основного общего образования - 1	1 741,66
				Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
				Комплект оборудования для проведения физических испытаний и физиологических наблюдений в домашних условиях - 1	28 447,11
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
				<b>Итого по Фурмановскому муниципальному району:</b>	<b>786 840,96</b>
16.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Южский муниципальный район	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (1 ед.)</b>	<b>93 958,36</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
				<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>113 639,56</b>

			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
			Наушники - 1	985,28
			Микрофон - 1	1 140,37
			Колонки - 1	1 617,25
			Веб-камера - 1	1 513,58
			Сканер - 1	3 006,43
			Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
			Графический планшет - 1	3 100,98
			Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения- 1	13 020,98
			Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
			Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
			Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования (для слабовидящих обучающихся) (1 ед.)</b>	<b>130 264,50</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	64 067,50
			Наушники - 1	1 188,00
			Микрофон - 1	1 375,00
			Колонки - 1	1 950,00
			Веб-камера - 1	1 825,00
			Сканер - 1	3 625,00
			Черно-белый лазерный принтер - 1	6 375,00
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00
			Графический планшет - 1	3 739,00
			Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения- 1	15 700,00
			Цифровая фотокамера - 1	6 875,00
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 970,00
			Программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи - 1	8 250,00
			Клавиатура с большими кнопками и с разделяющей клавиши накладкой - 1	8 000,00

				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	225,00
				<b>Итого по Южскому муниципальному району:</b>	<b>337 862,42</b>
17.	Департамент образования Ивановской области	г. Иваново, пл. Революции, д. 2/1, 3728012511	Юрьевецкий муниципальный район	<b>Базовое рабочее место педагогического работника образовательного учреждения начального общего образования (2 ед.)</b>	<b>93 958,36</b>
				Специализированный программно-технический комплекс педагогического работника - 1	62 217,90
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Программное обеспечение для дистанционного управления компьютерами учащихся - 1	3 337,35
				Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
				<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана (1 ед.)</b>	<b>113 639,56</b>
				Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	55 080,41
				Наушники - 1	985,28
				Микрофон - 1	1 140,37
				Колонки - 1	1 617,25
				Веб-камера - 1	1 513,58
				Сканер - 1	3 006,43
				Черно-белый лазерный принтер - 1	5 287,18
				Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	4 229,74
				Графический планшет - 1	3 100,98
				Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения - 1	13 020,98
				Цифровая фотокамера - 1	5 701,86

			Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники - 1	14 928,96
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 633,84
			Программное обеспечение для программирования роботов с функцией обучения конструированию и программированию - 1	2 206,10
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	186,60
			<b>Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального общего образования (для обучающихся с тяжелым нарушением функциональных возможностей рук (спастика/гиперкинезы) (1 ед.)</b>	<b>178 278,00</b>
			Специализированный программно-технический комплекс ученика с ограниченными возможностями здоровья - 1	66 413,00
			Наушники - 1	1 188,00
			Микрофон - 1	1 375,00
			Колонки - 1	1 950,00
			Веб-камера - 1	1 825,00
			Сканер - 1	3 625,00
			Черно-белый лазерный принтер - 1	6 376,50
			Цифровое устройство для просмотра микропрепаратов - 1	5 100,00
			Комплект оборудования, позволяющий осуществлять простейшие физические и физиологические наблюдения, - 1	15 700,00
			Цифровая фотокамера - 1	6 968,00
			Интегрированная творческая среда для образовательных учреждений начального общего образования - 1	1 970,00
			Программное обеспечение - виртуальная экранная клавиатура - 1	11 000,00
			Клавиатура с большими кнопками и с разделяющей клавиши накладкой - 1	8 000,00
			Компьютерный джостик - 1	32 062,50
			Набор цветных выносных компьютерных кнопок малых - 1	11 600,00
			Выносная компьютерная кнопка средняя - 1	2 900,00
			Сетевой фильтр-удлиннитель - 1	225,00
			<b>Итого по Юрьевецкому муниципальному району:</b>	<b>479 834,28</b>
			<b>Итого по городским округам и муниципальным районам:</b>	<b>13 002 627,42</b>