



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

от 06.12.2022

№ 3090

г. Краснодар

**О передаче оборудования, приобретенного за счет средств
федерального бюджета, в муниципальную собственность
муниципальных образований Краснодарского края
на безвозмездной основе**

На основании постановления главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 21 августа 2017 г. № 604 "Об утверждении Порядка передачи движимого имущества, приобретенного в рамках реализации мероприятий государственной программы Краснодарского края "Развитие образования", в муниципальную собственность муниципальных образований Краснодарского края", учитывая предложения муниципальных образований Краснодарского края, п р и к а з ы в а ю:

1. Отделу материально-технического обеспечения и государственного заказа (Хамерзоков А.Я.) передать из государственной собственности Краснодарского края в муниципальную собственность муниципальных образований Краснодарского края на безвозмездной основе движимое имущество, приобретенное в рамках реализации мероприятия "Предоставление государственной поддержки дополнительного образования детей путем закупки товаров (оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания) для муниципальных образовательных организаций в целях создания и обеспечения функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, в рамках регионального проекта "Современная школа" государственной программы "Развитие образования" и поставленное в соответствии с государственным контрактом от 22 августа 2022 г. № 0818500000822004890 (Образовательный конструктор для практики блочно-го программирования с комплектом датчиков, Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов) согласно приложению к настоящему приказу.

2. Государственному казенному учреждению Краснодарского края "Централизованная бухгалтерия учреждений образования" (Быкова Н.М.):

1) подготовить акты приема-передачи оборудования, передаваемого из государственной собственности Краснодарского края в муниципальную собственность муниципальных образований Краснодарского края на безвозмездной основе, в установленном порядке;

2) обеспечить оформление и подписание актов сверки с муниципальными образованиями Краснодарского края по переданному оборудованию.

3. Рекомендовать главам муниципальных образований Краснодарского края обеспечить:

1) учет имущества в казне муниципального образования и передачу оборудования в оперативное управление муниципальным общеобразовательным организациям;

2) своевременное оформление документов и предоставление их в государственное казенное учреждение Краснодарского края "Централизованная бухгалтерия учреждений образования":

договор временного хранения и акт приема-передачи имущества в муниципальную собственность;

нормативно-правовой акт о принятии имущества в собственность муниципального образования и передаче его в образовательное учреждение;

акт о приеме-передаче объектов нефинансовых активов (форма по ОКУД 0504101) и извещение (форма по ОКУД 0504805);

промежуточный отчет о получении и использовании имущества с обязательным указанием общеобразовательного учреждения, в котором оно используется;

итоговый (годовой) отчет о получении и использовании имущества с обязательным указанием общеобразовательного учреждения, в котором оно используется.

4. Отделу общего образования в управлении общего образования (Колчанов А.В.) обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в течение двух рабочих дней со дня его подписания.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра образования науки и молодежной политики Краснодарского края Бурдейную С.Е.

6. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Министр

 Е.В. Воробьева

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства
образования, науки
и молодежной политики
Краснодарского края

от 06.12.2022 № 3090

**ПЕРЕЧЕНЬ ДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА,
приобретенного в рамках реализации мероприятия
"Предоставление государственной поддержки
дополнительного образования детей путем закупки товаров
(оборудования, расходных материалов, средств обучения
и воспитания) для муниципальных образовательных
организаций в целях создания и обеспечения
функционирования центров образования естественно-
научной и технологической направленностей
в общеобразовательных организациях, расположенных
в сельской местности и малых городах, в рамках
регионального проекта "Современная школа"
государственной программы "Развитие образования",
и поставленного в соответствии государственным
контрактом от 22 августа 2022 г. № 0818500000822004890
(Образовательный конструктор для практики блочного
программирования с комплектом датчиков,
Образовательный набор для изучения многокомпонентных
робототехнических систем и манипуляционных роботов)**

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование имущества	Единица измере- ния	Коли- чество	Цена (руб.)	Сумма (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
1	город-курорт Анапа	Образовательный кон- структор для практики блочного программи- рования с комплектом датчиков	шт.	1	50277,00	50277,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических си-	шт.	1	251386,00	251386,00

1	2	3	4	5	6	7
		стем и манипуляционных роботов				
2	город Армавир	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	1	50277,00	50277,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	1	251386,00	251386,00
3	город-курорт Геленджик	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	3	50277,00	150831,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	3	251386,00	754158,00
4	город Горячий Ключ	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	8	50277,00	402216,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	8	251386,00	2011088,00
5	город Краснодар	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	7	50277,00	351939,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных	шт.	7	251386,00	1759702,00

1	2	3	4	5	6	7
		робототехнических систем и манипуляционных роботов				
6	город Новороссийск	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	1	50277,00	50277,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	1	251386,00	251386,00
7	городской округ город-курорт Сочи	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	3	50277,00	150831,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	3	251386,00	754158,00
8	Абинский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	6	50277,00	301662,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	6	251386,00	1508316,00
9	Апшеронский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	3	50277,00	150831,00
		Образовательный набор для изучения	шт.	3	251386,00	754158,00

1	2	3	4	5	6	7
		многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов				
10	Белоглинский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	1	50277,00	50277,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	1	251386,00	251386,00
11	Белореченский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	2	50277,00	100554,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	2	251386,00	502772,00
12	Брюховецкий район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	1	50277,00	50277,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	1	251386,00	251386,00
13	Гулькевичский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	5	50277,00	251385,00
		Образовательный	шт.	5	251386,00	1256930,00

1	2	3	4	5	6	7
		набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов				
14	Динской район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	2	50277,00	100554,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	2	251386,00	502772,00
15	Ейский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	3	50277,00	150831,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	3	251386,00	754158,00
16	Кавказский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	5	50277,00	251385,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	5	251386,00	1256930,00
17	Калининский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	2	50277,00	100554,00

1	2	3	4	5	6	7
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	2	251386,00	502772,00
18	Каневской район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	2	50277,00	100554,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	2	251386,00	502772,00
19	Красноармейский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	5	50277,00	251385,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	5	251386,00	1256930,00
20	Крыловский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	2	50277,00	100554,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	2	251386,00	502772,00
21	Курганинский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	1	50103,18	50103,18

1	2	3	4	5	6	7
		Образовательный кон- структор для практики блочного программи- рования с комплектом датчиков	шт.	9	50277,00	452493,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических си- стем и манипуляцион- ных роботов	шт.	10	251386,00	2513860,00
22	Кушевский район	Образовательный кон- структор для практики блочного программи- рования с комплектом датчиков	шт.	6	50277,00	301662,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических си- стем и манипуляцион- ных роботов	шт.	6	251386,00	1508316,00
23	Лабинский район	Образовательный кон- структор для практики блочного программи- рования с комплектом датчиков	шт.	1	50277,00	50277,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических си- стем и манипуляцион- ных роботов	шт.	1	251386,00	251386,00
24	Ленинградский район	Образовательный кон- структор для практики блочного программи- рования с комплектом датчиков	шт.	3	50277,00	150831,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических си- стем и манипуляцион- ных роботов	шт.	3	251386,00	754158,00

1	2	3	4	5	6	7
25	Мостовский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	3	50277,00	150831,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	3	251386,00	754158,00
26	Новокубанский района	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	5	50277,00	251385,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	5	251386,00	1256930,00
27	Новопокровский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	4	50277,00	201108,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	4	251386,00	1005544,00
28	Отраденский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	3	50277,00	150831,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	3	251386,00	754158,00

1	2	3	4	5	6	7
29	Павловский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	7	50277,00	351939,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	7	251386,00	1759702,00
30	Приморско-Ахтарский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	3	50277,00	150831,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	3	251386,00	754158,00
31	Славянский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	2	50277,00	100554,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	2	251386,00	502772,00
32	Тбилисский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	3	50277,00	150831,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	3	251386,00	754158,00

1	2	3	4	5	6	7
33	Темрюкский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	3	50277,00	150831,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	3	251386,00	754158,00
34	Тимашевский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	4	50277,00	201108,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	4	251386,00	1005544,00
35	Тихорецкий район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	3	50277,00	150831,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	3	251386,00	754158,00
36	Успенский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	1	50277,00	50277,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	1	251386,00	251386,00

1	2	3	4	5	6	7
37	Усть-Лабинский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	8	50277,00	402216,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	8	251386,00	2011088,00
38	Щербиновский район	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	шт.	4	50277,00	201108,00
		Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	шт.	4	251386,00	1005544,00
	Итого	-	-	272	-	41025994,18

Заместитель министра



С.Е. Бурдейная