



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.12.2022 № 1094

г. Ростов-на-Дону

### **О передаче имущества из государственной собственности Ростовской области в муниципальную собственность муниципальных образований в Ростовской области**

В соответствии с Областным законом от 15.01.2001 № 125-ЗС «О порядке управления и распоряжения государственной собственностью Ростовской области», постановлением Правительства Ростовской области от 02.07.2012 № 552 «Об утверждении Порядка передачи имущества, приобретенного за счет средств областного бюджета, из государственной собственности Ростовской области в муниципальную собственность» Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить Перечень имущества, передаваемого из государственной собственности Ростовской области в муниципальную собственность муниципальных образований в Ростовской области, согласно приложениям № 1 – 8.

2. Передать на безвозмездной и безвозвратной основе из государственной собственности Ростовской области в муниципальную собственность муниципальных образований в Ростовской области имущество, указанное в приложениях № 1 – 8 к настоящему постановлению.

3. Министерству общего и профессионального образования Ростовской области (Фатеев А.Е.) совместно с соответствующими органами местного самоуправления, осуществляющими принятие имущества, оформить передачу имущества, указанного в приложениях № 1 – 8 к настоящему постановлению, из государственной собственности Ростовской области актами приема-передачи в порядке, установленном постановлением Правительства Ростовской области от 02.07.2012 № 552.

4. Главам администраций муниципальных образований в Ростовской области обеспечить контроль за целевым использованием передаваемого имущества.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Губернатора Ростовской области Гуськова И.А.

Губернатор  
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит  
министерство общего  
и профессионального  
образования Ростовской  
области

Приложение № 1  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 19.12.2022 № 1094

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
имущества, передаваемого из государственной собственности Ростовской  
области в муниципальную собственность муниципальных образований в Ростовской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование имущества	Количество (штук)	Стоимость за единицу (рублей)	Сумма (рублей)
1	2	3	4	5	6
1.	Азовский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	52	58 921,63	3 063 924,76
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	14	17 145,86	240 042,04
		Мышь компьютерная	52	82,36	4 282,72
2.	Аксайский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	84	58 921,63	4 949 416,92
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	6	17 145,86	102 875,16
		Мышь компьютерная	84	82,36	6 918,24
3.	Багаевский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	61	58 921,63	3 594 219,43

1	2	3	4	5	6
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	5	17 145,86	85 729,30
		Мышь компьютерная	61	82,36	5 023,96
4.	Белокалитвинский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	20	58 921,63	1 178 432,60
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	9	17 145,86	154 312,74
		Мышь компьютерная	20	82,36	1 647,20
5.	Боковский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	7	58 921,63	412 451,41
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	3	17 145,86	51 437,58
		Мышь компьютерная	7	82,36	576,52
6.	Верхнедонской район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	26	58 921,63	1 531 962,38
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	5	17 145,86	85 729,30
		Мышь компьютерная	26	82,36	2 141,36
7.	Веселовский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	44	58 921,63	2 592 551,72
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	5	17 145,86	85 729,30
		Мышь компьютерная	44	82,36	3 623,84

1	2	3	4	5	6
8.	Волгодонской район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	44	58 921,63	2 592 551,72
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	4	17 145,86	68 583,44
		Мышь компьютерная	44	82,36	3 623,84
9.	Дубовский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	9	58 921,63	530 294,67
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	4	17 145,86	68 583,44
		Мышь компьютерная	9	82,36	741,24
10.	Егорлыкский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	50	58 921,63	2 946 081,50
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	6	17 145,86	102 875,16
		Мышь компьютерная	50	82,36	4 118,00
11.	Заветинский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	6	58 921,63	353 529,78
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	3	17 145,86	51 437,58
		Мышь компьютерная	6	82,36	494,16
12.	Зерноградский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	31	58 921,63	1 826 570,53

1	2	3	4	5	6
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	5	17 145,86	85 729,30
		Мышь компьютерная	31	82,36	2 553,16
13.	Зимовниковский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	9	58 921,63	530 294,67
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	4	17 145,86	68 583,44
		Мышь компьютерная	9	82,36	741,24
14.	Кагальницкий район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	43	58 921,63	2 533 630,09
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	3	17 145,86	51 437,58
		Мышь компьютерная	43	82,36	3 541,48
15.	Каменский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	48	58 921,63	2 828 238,24
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	7	17 145,86	120 021,02
		Мышь компьютерная	48	82,36	3 953,28
16.	Кашарский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	20	58 921,63	1 178 432,60
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	10	17 145,86	171 458,60
		Мышь компьютерная	20	82,36	1 647,20

1	2	3	4	5	6
17.	Константиновский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	7	58 921,63	412 451,41
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	3	17 145,86	51 437,58
		Мышь компьютерная	7	82,36	576,52
18.	Красносулинский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	21	58 921,63	1 237 354,23
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	10	17 145,86	171 458,60
		Мышь компьютерная	21	82,36	1 729,56
19.	Куйбышевский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	5	58 921,63	294 608,15
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	2	17 145,86	34 291,72
		Мышь компьютерная	5	82,36	411,80
20.	Мартыновский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	14	58 921,63	824 902,82
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	6	17 145,86	102 875,16
		Мышь компьютерная	14	82,36	1 153,04
21.	Матвеево-Курганский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	50	58 921,63	2 946 081,50

1	2	3	4	5	6
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	7	17 145,86	120 021,02
		Мышь компьютерная	50	82,36	4 118,00
22.	Миллеровский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	18	58 921,63	1 060 589,34
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	8	17 145,86	137 166,88
		Мышь компьютерная	18	82,36	1 482,48
23.	Милютинский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	12	58 921,63	707 059,56
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	6	17 145,86	102 875,16
		Мышь компьютерная	12	82,36	988,32
24.	Морозовский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	10	58 921,63	589 216,30
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	5	17 145,86	85 729,30
		Мышь компьютерная	10	82,36	823,60
25.	Мясниковский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	80	58 921,63	4 713 730,40
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	4	17 145,86	68 583,44
		Мышь компьютерная	80	82,36	6 588,80

1	2	3	4	5	6
26.	Неклиновский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	44	58 921,63	2 592 551,72
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	10	17 145,86	171 458,60
		Мышь компьютерная	44	82,36	3 623,84
27.	Обливский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	39	58 921,63	2 297 943,57
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	2	17 145,86	34 291,72
		Мышь компьютерная	39	82,36	3 212,04
28.	Октябрьский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	20	58 921,63	1 178 432,60
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	8	17 145,86	137 166,88
		Мышь компьютерная	20	82,36	1 647,20
29.	Орловский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	9	58 921,63	530 294,67
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	4	17 145,86	68 583,44
		Мышь компьютерная	9	82,36	741,24
30.	Песчанокопский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	26	58 921,63	1 531 962,38

1	2	3	4	5	6
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	3	17 145,86	51 437,58
		Мышь компьютерная	26	82,36	2 141,36
31.	Пролетарский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	26	58 921,63	1 531 962,38
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	4	17 145,86	68 583,44
		Мышь компьютерная	26	82,36	2 141,36
32.	Ремонтненский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	8	58 921,63	471 373,04
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	4	17 145,86	68 583,44
		Мышь компьютерная	8	82,36	658,88
33.	Родионово- Несветайский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	11	58 921,63	648 137,93
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	5	17 145,86	85 729,30
		Мышь компьютерная	11	82,36	905,96
34.	Сальский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	44	58 921,63	2 592 551,72
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	10	17 145,86	171 458,60
		Мышь компьютерная	44	82,36	3 623,84

1	2	3	4	5	6
35.	Семикаракорский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	19	58 921,63	1 119 510,97
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	8	17 145,86	137 166,88
		Мышь компьютерная	19	82,36	1 564,84
36.	Советский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	2	58 921,63	117 843,26
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	1	17 144,52	17 144,52
		Мышь компьютерная	2	82,36	164,72
37.	Тарасовский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	13	58 921,63	765 981,19
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	6	17 145,86	102 875,16
		Мышь компьютерная	13	82,36	1 070,68
38.	Тацинский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	31	58 921,63	1 826 570,53
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	6	17 145,86	102 875,16
		Мышь компьютерная	31	82,36	2 553,16
39.	Усть-Донецкий район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	62	58 921,63	3 653 141,06

1	2	3	4	5	6
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	4	17 145,86	68 583,44
		Мышь компьютерная	62	82,36	5 106,32
40.	Целинский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	34	58 921,63	2 003 335,42
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	6	17 145,86	102 875,16
		Мышь компьютерная	34	82,36	2 800,24
41.	Цимлянский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	12	58 921,63	707 059,56
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	5	17 145,86	85 729,30
		Мышь компьютерная	12	82,36	988,32
42.	Чертковский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	16	58 921,63	942 746,08
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	8	17 145,86	137 166,88
		Мышь компьютерная	16	82,36	1 317,76
43.	Шолоховский район	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	8	58 921,63	471 373,04
		Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	1	58 911,79	58 911,79

1	2	3	4	5	6
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	4	17 145,86	68 583,44
		Мышь компьютерная	9	82,36	741,24
44.	г. Донецк	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	23	58 921,63	1 355 197,49
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	8	17 145,86	137 166,88
		Мышь компьютерная	22	82,36	1 811,92
		Мышь компьютерная	1	75,31	75,31
45.	г. Зверево	Ноутбук (машина портативная персональная электронно-вычислительная Aquarius CMP NS685U R11)	9	58 921,63	530 294,67
		Многофункциональные устройства (МФУ) HP LaserJet Pro M428dw	3	17 145,86	51 437,58
		Мышь компьютерная	9	82,36	741,24
Итого			2709	–	76 794 784,07

## Примечание.

Наименование имущества указано в соответствии со спецификациями к государственным контрактам от 11.05.2021 № 21/21, 21/22 и от 18.05.2021 № 21/20.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

Приложение № 2  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 19.12.2022 № 1094

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
имущества, передаваемого из государственной собственности Ростовской  
области в муниципальную собственность муниципальных образований в Ростовской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование имущества	Количество (штук)	Стоимость за единицу (рублей)	Сумма (рублей)
1	2	3	4	5	6
1.	Азовский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	13	13 743,34	178 663,42
		Комплект гербариев демонстрационный	13	9 909,66	128 825,58
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	13	17 143,00	222 859,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	13	31 695,01	412 035,13
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	1	21 634,42	21 634,42
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	75	21 634,50	1 622 587,50

1	2	3	4	5	6
2.	Аксайский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	2	13 743,34	27 486,68
		Комплект гербариев демонстрационный	2	9 909,66	19 819,32
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	2	17 143,00	34 286,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	2	31 695,01	63 390,02
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	16	21 634,50	346 152,00
3.	Багаевский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	2	13 743,34	27 486,68
		Комплект гербариев демонстрационный	2	9 909,66	19 819,32
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	2	17 143,00	34 286,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	2	31 695,01	63 390,02
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	8	21 634,50	173 076,00
4.	Белокалитвинский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	9	13 743,34	123 690,06
		Комплект гербариев демонстрационный	9	9 909,66	89 186,94
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	9	17 143,00	154 287,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	9	31 695,01	285 255,09

1	2	3	4	5	6
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	44	21 634,50	951 918,00
5.	Боковский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	3	13 743,34	41 230,02
		Комплект гербариев демонстрационный	3	9 909,66	29 728,98
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	3	17 143,00	51 429,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	3	31 695,01	95 085,03
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	16	21 634,50	346 152,00
6.	Верхнедонской район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	4	13 743,34	54 973,36
		Комплект гербариев демонстрационный	4	9 909,66	39 638,64
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	4	17 143,00	68 572,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	4	31 695,01	126 780,04
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	16	21 634,50	346 152,00
7.	Веселовский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	3	13 743,34	41 230,02
		Комплект гербариев демонстрационный	3	9 909,66	29 728,98
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	3	17 143,00	51 429,00

1	2	3	4	5	6
		Оборудование для демонстрационных опытов	3	31 695,01	95 085,03
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	12	21 634,50	259 614,00
8.	Волгодонской район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	2	13 743,34	27 486,68
		Комплект гербариев демонстрационный	2	9 909,66	19 819,32
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	2	17 143,00	34 286,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	2	31 695,01	63 390,02
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	8	21 634,50	173 076,00
9.	Дубовский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	4	13 743,34	54 973,36
		Комплект гербариев демонстрационный	4	9 909,66	39 638,64
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	4	17 143,00	68 572,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	4	31 695,01	126 780,04
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	20	21 634,50	432 690,00
10.	Егорлыкский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	4	13 743,34	54 973,36

1	2	3	4	5	6
		Комплект гербариев демонстрационный	4	9 909,66	39 638,64
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	4	17 143,00	68 572,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	4	31 695,01	126 780,04
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	28	21 634,50	605 766,00
11.	Заветинский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	3	13 743,34	41 230,02
		Комплект гербариев демонстрационный	3	9 909,66	29 728,98
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	3	17 143,00	51 429,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	3	31 695,01	95 085,03
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	12	21 634,50	259 614,00
12.	Зерноградский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	4	13 743,34	54 973,36
		Комплект гербариев демонстрационный	4	9 909,66	39 638,64
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	4	17 143,00	68 572,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	4	31 695,01	126 780,04
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	28	21 634,50	605 766,00

1	2	3	4	5	6
13.	Зимовниковский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	4	13 743,34	54 973,36
		Комплект гербариев демонстрационный	4	9 909,66	39 638,64
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	4	17 143,00	68 572,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	4	31 695,01	126 780,04
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	20	21 634,50	432 690,00
14.	Кагальницкий район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	1	13 743,34	13 743,34
		Комплект гербариев демонстрационный	1	9 909,66	9 909,66
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	1	17 143,00	17 143,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	1	31 695,01	31 695,01
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	8	21 634,50	173 076,00
15.	Каменский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	5	13 743,34	68 716,70
		Комплект гербариев демонстрационный	5	9 909,66	49 548,30
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	5	17 143,00	85 715,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	5	31 695,01	158 475,05

1	2	3	4	5	6
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	24	21 634,50	519 228,00
16.	Кашарский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	10	13 743,34	137 433,40
		Комплект гербариев демонстрационный	10	9 909,66	99 096,60
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	10	17 143,00	171 430,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	10	31 695,01	316 950,10
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	40	21 634,50	865 380,00
17.	Константиновский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	3	13 743,34	41 230,02
		Комплект гербариев демонстрационный	3	9 909,66	29 728,98
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	3	17 143,00	51 429,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	3	31 695,01	95 085,03
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	16	21 634,50	346 152,00
18.	Красносулинский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	10	13 743,34	137 433,40
		Комплект гербариев демонстрационный	10	9 909,66	99 096,60
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	10	17 143,00	171 430,00

1	2	3	4	5	6
		Оборудование для демонстрационных опытов	10	31 695,01	316 950,10
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	44	21 634,50	951 918,00
19.	Куйбышевский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	2	13 743,34	27 486,68
		Комплект гербариев демонстрационный	2	9 909,66	19 819,32
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	2	17 143,00	34 286,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	2	31 695,01	63 390,02
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	12	21 634,50	259 614,00
20.	Мартыновский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	6	13 743,34	82 460,04
		Комплект гербариев демонстрационный	6	9 909,66	59 457,96
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	6	17 143,00	102 858,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	6	31 695,01	190 170,06
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	32	21 634,50	692 304,00
21.	Матвеево-Курганский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	5	13 743,34	68 716,70
		Комплект гербариев демонстрационный	5	9 909,66	49 548,30

1	2	3	4	5	6
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	5	17 143,00	85 715,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	5	31 695,01	158 475,05
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	20	21 634,50	432 690,00
22.	Миллеровский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	8	13 743,34	109 946,72
		Комплект гербариев демонстрационный	8	9 909,66	79 277,28
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	8	17 143,00	137 144,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	8	31 695,01	253 560,08
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	40	21 634,50	865 380,00
23.	Милютинский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	6	13 743,34	82 460,04
		Комплект гербариев демонстрационный	6	9 909,66	59 457,96
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	6	17 143,00	102 858,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	6	31 695,01	190 170,06
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	24	21 634,50	519 228,00

1	2	3	4	5	6
24.	Морозовский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	5	13 743,34	68 716,70
		Комплект гербариев демонстрационный	5	9 909,66	49 548,30
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	5	17 143,00	85 715,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	5	31 695,01	158 475,05
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	20	21 634,50	432 690,00
25.	Неклиновский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	9	13 743,34	123 690,06
		Комплект гербариев демонстрационный	9	9 909,66	89 186,94
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	9	17 143,00	154 287,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	9	31 695,01	285 255,09
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	60	21 634,50	1 298 070,00
26.	Октябрьский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	8	13 743,34	109 946,72
		Комплект гербариев демонстрационный	8	9 909,66	79 277,28
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	8	17 143,00	137 144,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	8	31 695,01	253 560,08

1	2	3	4	5	6
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	48	21 634,50	1 038 456,00
27.	Орловский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	4	13 743,34	54 973,36
		Комплект гербариев демонстрационный	4	9 909,66	39 638,64
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	4	17 143,00	68 572,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	4	31 695,01	126 780,04
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	20	21 634,50	432 690,00
28.	Песчанокопский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	2	13 743,34	27 486,68
		Комплект гербариев демонстрационный	2	9 909,66	19 819,32
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	2	17 143,00	34 286,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	2	31 695,01	63 390,02
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	16	21 634,50	346 152,00
29.	Пролетарский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	3	13 743,34	41 230,02
		Комплект гербариев демонстрационный	3	9 909,66	29 728,98
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	3	17 143,00	51 429,00

1	2	3	4	5	6
		Оборудование для демонстрационных опытов	3	31 695,01	95 085,03
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	12	21 634,50	259 614,00
30.	Ремонтненский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	4	13 743,34	54 973,36
		Комплект гербариев демонстрационный	4	9 909,66	39 638,64
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	4	17 143,00	68 572,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	4	31 695,01	126 780,04
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	16	21 634,50	346 152,00
31.	Родионово-Несветайский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	5	13 743,34	68 716,70
		Комплект гербариев демонстрационный	5	9 909,66	49 548,30
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	5	17 143,00	85 715,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	5	31 695,01	158 475,05
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	24	21 634,50	519 228,00
32.	Сальский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	9	13 743,34	123 690,06
		Комплект гербариев демонстрационный	9	9 909,66	89 186,94

1	2	3	4	5	6
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	9	17 143,00	154 287,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	9	31 695,01	285 255,09
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	60	21 634,50	1 298 070,00
33.	Семикаракорский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	8	13 743,34	109 946,72
		Комплект гербариев демонстрационный	8	9 909,66	79 277,28
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	8	17 143,00	137 144,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	8	31 695,01	253 560,08
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	44	21 634,50	951 918,00
34.	Советский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	1	13 743,34	13 743,34
		Комплект гербариев демонстрационный	1	9 909,66	9 909,66
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	1	17 143,00	17 143,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	1	31 695,01	31 695,01
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	4	21 634,50	86 538,00

1	2	3	4	5	6
35.	Тарасовский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	6	13 743,34	82 460,04
		Комплект гербариев демонстрационный	6	9 909,66	59 457,96
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	6	17 143,00	102 858,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	6	31 695,01	190 170,06
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	28	21 634,50	605 766,00
36.	Тацинский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	5	13 743,34	68 716,70
		Комплект гербариев демонстрационный	5	9 909,66	49 548,30
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	5	17 143,00	85 715,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	5	31 695,01	158 475,05
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	24	21 634,50	519 228,00
37.	Усть-Донецкий район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	1	13 743,34	13 743,34
		Комплект гербариев демонстрационный	1	9 909,66	9 909,66
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	1	17 143,00	17 143,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	1	31 695,01	31 695,01

1	2	3	4	5	6
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	4	21 634,50	86 538,00
38.	Целинский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	5	13 743,34	68 716,70
		Комплект гербариев демонстрационный	5	9 909,66	49 548,30
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	5	17 143,00	85 715,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	5	31 695,01	158 475,05
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	36	21 634,50	778 842,00
39.	Цимлянский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	5	13 743,34	68 716,70
		Комплект гербариев демонстрационный	5	9 909,66	49 548,30
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	5	17 143,00	85 715,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	5	31 695,01	158 475,05
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	28	21 634,50	605 766,00
40.	Чертковский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	8	13 743,34	109 946,72
		Комплект гербариев демонстрационный	8	9 909,66	79 277,28
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	8	17 143,00	137 144,00

1	2	3	4	5	6
		Оборудование для демонстрационных опытов	8	31 695,01	253 560,08
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	32	21 634,50	692 304,00
41.	Шолоховский район	Комплект влажных препаратов демонстрационный	4	13 743,34	54 973,36
		Комплект гербариев демонстрационный	4	9 909,66	39 638,64
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	4	17 143,00	68 572,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	4	31 695,01	126 780,04
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	20	21 634,50	432 690,00
42.	г. Донецк	Комплект влажных препаратов демонстрационный	8	13 743,34	109 946,72
		Комплект гербариев демонстрационный	8	9 909,66	79 277,28
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	8	17 143,00	137 144,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	8	31 695,01	253 560,08
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	60	21 634,50	1 298 070,00
43.	г. Зверево	Комплект влажных препаратов демонстрационный	3	13 743,34	41 230,02
		Комплект гербариев демонстрационный	3	9 909,66	29 728,98

1	2	3	4	5	6
		Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии)	3	17 143,00	51 429,00
		Оборудование для демонстрационных опытов	3	31 695,01	95 085,03
		Оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ)	24	21 634,50	519 228,00
Итого			2008	–	40 407 926,08

Примечание.

1. Наименование имущества указано в соответствии со спецификациями к государственным контрактам от 11.05.2021 № 21/23 и 21/25.

2. Используемое сокращение:

ОГЭ – основной государственный экзамен.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

Приложение № 3  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 19.12.2022 № 1094

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
имущества, передаваемого из государственной собственности Ростовской  
области в муниципальную собственность муниципальных образований в Ростовской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование имущества	Количество (штук)	Стоимость за единицу (рублей)	Сумма (рублей)
1	2	3	4	5	6
1.	Азовский район	Демонстрационное оборудование	13	19 448,36	252 828,68
		Комплект химических реактивов	13	27 333,17	355 331,21
		Комплект коллекций из списка	13	15 395,18	200 137,34
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	32	3 653,74	116 919,68
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	32	7 809,33	249 898,56
2.	Аксайский район	Демонстрационное оборудование	2	19 448,36	38 896,72
		Комплект химических реактивов	2	27 333,17	54 666,34
		Комплект коллекций из списка	2	15 395,18	30 790,36
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	5	3 653,74	18 268,70
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	1	3 516,70	3 516,70

1	2	3	4	5	6
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	6	7 809,33	46 855,98
3.	Багаевский район	Демонстрационное оборудование	2	19 448,36	38 896,72
		Комплект химических реактивов	2	27 333,17	54 666,34
		Комплект коллекций из списка	2	15 395,18	30 790,36
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	4	3 653,74	14 614,96
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	4	7 809,33	31 237,32
4.	Белокалитвинский район	Демонстрационное оборудование	9	19 448,36	175 035,24
		Комплект химических реактивов	9	27 333,17	245 998,53
		Комплект коллекций из списка	9	15 395,18	138 556,62
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	20	3 653,74	73 074,80
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	20	7 809,33	156 186,60
5.	Боковский район	Демонстрационное оборудование	3	19 448,36	58 345,08
		Комплект химических реактивов	3	27 333,17	81 999,51
		Комплект коллекций из списка	3	15 395,18	46 185,54
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	7	3 653,74	25 576,18

1	2	3	4	5	6
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	7	7 809,33	54 665,31
6.	Верхнедонской район	Демонстрационное оборудование	4	19 448,36	77 793,44
		Комплект химических реактивов	4	27 333,17	109 332,68
		Комплект коллекций из списка	4	15 395,18	61 580,72
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	8	3 653,74	29 229,92
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	8	7 809,33	62 474,64
7.	Веселовский район	Демонстрационное оборудование	3	19 448,36	58 345,08
		Комплект химических реактивов	3	27 333,17	81 999,51
		Комплект коллекций из списка	3	15 395,18	46 185,54
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	6	3 653,74	21 922,44
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	6	7 809,33	46 855,98
8.	Волгодонской район	Демонстрационное оборудование	2	19 448,36	38 896,72
		Комплект химических реактивов	2	27 333,17	54 666,34
		Комплект коллекций из списка	2	15 395,18	30 790,36
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	4	3 653,74	14 614,96

1	2	3	4	5	6
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	4	7 809,33	31 237,32
9.	Дубовский район	Демонстрационное оборудование	4	19 448,36	77 793,44
		Комплект химических реактивов	4	27 333,17	109 332,68
		Комплект коллекций из списка	4	15 395,18	61 580,72
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	9	3 653,74	32 883,66
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	9	7 809,33	70 283,97
10.	Егорлыкский район	Демонстрационное оборудование	4	19 448,36	77 793,44
		Комплект химических реактивов	4	27 333,17	109 332,68
		Комплект коллекций из списка	4	15 395,18	61 580,72
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	11	3 653,74	40 191,14
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	11	7 809,33	85 902,63
11.	Заветинский район	Демонстрационное оборудование	3	19 448,36	58 345,08
		Комплект химических реактивов	3	27 333,17	81 999,51
		Комплект коллекций из списка	3	15 395,18	46 185,54
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	6	3 653,74	21 922,44

1	2	3	4	5	6
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	6	7 809,33	46 855,98
12.	Зерноградский район	Демонстрационное оборудование	4	19 448,36	77 793,44
		Комплект химических реактивов	4	27 333,17	109 332,68
		Комплект коллекций из списка	4	15 395,18	61 580,72
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	11	3 653,74	40 191,14
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	11	7 809,33	85 902,63
13.	Зимовниковский район	Демонстрационное оборудование	4	19 448,36	77 793,44
		Комплект химических реактивов	4	27 333,17	109 332,68
		Комплект коллекций из списка	4	15 395,18	61 580,72
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	9	3 653,74	32 883,66
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	9	7 809,33	70 283,97
14.	Кагальницкий район	Демонстрационное оборудование	1	19 448,36	19 448,36
		Комплект химических реактивов	1	27 333,17	27 333,17
		Комплект коллекций из списка	1	15 395,18	15 395,18
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	3	3 653,74	10 961,22

1	2	3	4	5	6
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	3	7 809,33	23 427,99
15.	Каменский район	Демонстрационное оборудование	5	19 448,36	97 241,80
		Комплект химических реактивов	5	27 333,17	136 665,85
		Комплект коллекций из списка	5	15 395,18	76 975,90
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	11	3 653,74	40 191,14
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	11	7 809,33	85 902,63
16.	Кашарский район	Демонстрационное оборудование	10	19 448,36	194 483,60
		Комплект химических реактивов	10	27 333,17	273 331,70
		Комплект коллекций из списка	10	15 395,18	153 951,80
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	20	3 653,74	73 074,80
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	20	7 809,33	156 186,60
17.	Константиновский район	Демонстрационное оборудование	3	19 448,36	58 345,08
		Комплект химических реактивов	3	27 333,17	81 999,51
		Комплект коллекций из списка	3	15 395,18	46 185,54
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	7	3 653,74	25 576,18

1	2	3	4	5	6
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	7	7 809,33	54 665,31
18.	Красносулинский район	Демонстрационное оборудование	10	19 448,36	194 483,60
		Комплект химических реактивов	10	27 333,17	273 331,70
		Комплект коллекций из списка	10	15 395,18	153 951,80
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	21	3 653,74	76 728,54
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	21	7 809,33	163 995,93
19.	Куйбышевский район	Демонстрационное оборудование	2	19 448,36	38 896,72
		Комплект химических реактивов	2	27 333,17	54 666,34
		Комплект коллекций из списка	2	15 395,18	30 790,36
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	5	3 653,74	18 268,70
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	5	7 809,33	39 046,65
20.	Мартыновский район	Демонстрационное оборудование	6	19 448,36	116 690,16
		Комплект химических реактивов	6	27 333,17	163 999,02
		Комплект коллекций из списка	6	15 395,18	92 371,08
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	14	3 653,74	51 152,36

1	2	3	4	5	6
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	14	7 809,33	109 330,62
21.	Матвеево-Курганский район	Демонстрационное оборудование	5	19 448,36	97 241,80
		Комплект химических реактивов	5	27 333,17	136 665,85
		Комплект коллекций из списка	5	15 395,18	76 975,90
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	10	3 653,74	36 537,40
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	10	7 809,33	78 093,30
22.	Миллеровский район	Демонстрационное оборудование	8	19 448,36	155 586,88
		Комплект химических реактивов	8	27 333,17	218 665,36
		Комплект коллекций из списка	8	15 395,18	123 161,44
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	18	3 653,74	65 767,32
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	18	7 809,33	140 567,94
23.	Милютинский район	Демонстрационное оборудование	6	19 448,36	116 690,16
		Комплект химических реактивов	6	27 333,17	163 999,02
		Комплект коллекций из списка	6	15 395,18	92 371,08
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	12	3 653,74	43 844,88

1	2	3	4	5	6
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	12	7 809,33	93 711,96
24.	Морозовский район	Демонстрационное оборудование	5	19 448,36	97 241,80
		Комплект химических реактивов	5	27 333,17	136 665,85
		Комплект коллекций из списка	5	15 395,18	76 975,90
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	10	3 653,74	36 537,40
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	10	7 809,33	78 093,30
25.	Неклиновский район	Демонстрационное оборудование	9	19 448,36	175 035,24
		Комплект химических реактивов	9	27 333,17	245 998,53
		Комплект коллекций из списка	9	15 395,18	138 556,62
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	24	3 653,74	87 689,76
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	24	7 809,33	187 423,92
26.	Октябрьский район	Демонстрационное оборудование	8	19 448,36	155 586,88
		Комплект химических реактивов	8	27 333,17	218 665,36
		Комплект коллекций из списка	8	15 395,18	123 161,44
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	20	3 653,74	73 074,80

1	2	3	4	5	6
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	20	7 809,33	156 186,60
27.	Орловский район	Демонстрационное оборудование	4	19 448,36	77 793,44
		Комплект химических реактивов	4	27 333,17	109 332,68
		Комплект коллекций из списка	4	15 395,18	61 580,72
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	9	3 653,74	32 883,66
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	9	7 809,33	70 283,97
28.	Песчанокопский район	Демонстрационное оборудование	2	19 448,36	38 896,72
		Комплект химических реактивов	2	27 333,17	54 666,34
		Комплект коллекций из списка	2	15 395,18	30 790,36
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	6	3 653,74	21 922,44
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	6	7 809,33	46 855,98
29.	Пролетарский район	Демонстрационное оборудование	3	19 448,36	58 345,08
		Комплект химических реактивов	3	27 333,17	81 999,51
		Комплект коллекций из списка	3	15 395,18	46 185,54
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	6	3 653,74	21 922,44

1	2	3	4	5	6
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	6	7 809,33	46 855,98
30.	Ремонтненский район	Демонстрационное оборудование	4	19 448,36	77 793,44
		Комплект химических реактивов	4	27 333,17	109 332,68
		Комплект коллекций из списка	4	15 395,18	61 580,72
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	8	3 653,74	29 229,92
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	8	7 809,33	62 474,64
31.	Родионово-Несветайский район	Демонстрационное оборудование	5	19 448,36	97 241,80
		Комплект химических реактивов	5	27 333,17	136 665,85
		Комплект коллекций из списка	5	15 395,18	76 975,90
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	11	3 653,74	40 191,14
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	11	7 809,33	85 902,63
32.	Сальский район	Демонстрационное оборудование	9	19 448,36	175 035,24
		Комплект химических реактивов	9	27 333,17	245 998,53
		Комплект коллекций из списка	9	15 395,18	138 556,62
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	24	3 653,74	87 689,76

1	2	3	4	5	6
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	24	7 809,33	187 423,92
33.	Семикаракорский район	Демонстрационное оборудование	8	19 448,36	155 586,88
		Комплект химических реактивов	8	27 333,17	218 665,36
		Комплект коллекций из списка	8	15 395,18	123 161,44
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	19	3 653,74	69 421,06
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	19	7 809,33	148 377,27
34.	Советский район	Демонстрационное оборудование	1	19 448,36	19 448,36
		Комплект химических реактивов	1	27 333,17	27 333,17
		Комплект коллекций из списка	1	15 395,18	15 395,18
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	2	3 653,74	7 307,48
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	2	7 809,33	15 618,66
35.	Тарасовский район	Демонстрационное оборудование	6	19 448,36	116 690,16
		Комплект химических реактивов	6	27 333,17	163 999,02
		Комплект коллекций из списка	6	15 395,18	92 371,08
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	13	3 653,74	47 498,62
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	13	7 809,33	101 521,29

1	2	3	4	5	6
36.	Тацинский район	Демонстрационное оборудование	5	19 448,36	97 241,80
		Комплект химических реактивов	5	27 333,17	136 665,85
		Комплект коллекций из списка	5	15 395,18	76 975,90
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	11	3 653,74	40 191,14
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	11	7 809,33	85 902,63
37.	Усть-Донецкий район	Демонстрационное оборудование	1	19 448,36	19 448,36
		Комплект химических реактивов	1	27 333,17	27 333,17
		Комплект коллекций из списка	1	15 395,18	15 395,18
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	2	3 653,74	7 307,48
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	2	7 809,33	15 618,66
38.	Целинский район	Демонстрационное оборудование	5	19 448,36	97 241,80
		Комплект химических реактивов	5	27 333,17	136 665,85
		Комплект коллекций из списка	5	15 395,18	76 975,90
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	14	3 653,74	51 152,36
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	14	7 809,33	109 330,62

1	2	3	4	5	6
39.	Цимлянский район	Демонстрационное оборудование	5	19 448,36	97 241,80
		Комплект химических реактивов	5	27 333,17	136 665,85
		Комплект коллекций из списка	5	15 395,18	76 975,90
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	12	3 653,74	43 844,88
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	12	7 809,33	93 711,96
40.	Чертковский район	Демонстрационное оборудование	8	19 448,36	155 586,88
		Комплект химических реактивов	8	27 333,17	218 665,36
		Комплект коллекций из списка	8	15 395,18	123 161,44
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	16	3 653,74	58 459,84
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	16	7 809,33	124 949,28
41.	Шолоховский район	Демонстрационное оборудование	4	19 448,36	77 793,44
		Комплект химических реактивов	4	27 333,17	109 332,68
		Комплект коллекций из списка	4	15 395,18	61 580,72
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	9	3 653,74	32 883,66
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	9	7 809,33	70 283,97

1	2	3	4	5	6
42.	г. Донецк	Демонстрационное оборудование	8	19 448,36	155 586,88
		Комплект химических реактивов	8	27 333,17	218 665,36
		Комплект коллекций из списка	8	15 395,18	123 161,44
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	23	3 653,74	84 036,02
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	23	7 809,33	179 614,59
43.	г. Зверево	Демонстрационное оборудование	3	19 448,36	58 345,08
		Комплект химических реактивов	3	27 333,17	81 999,51
		Комплект коллекций из списка	3	15 395,18	46 185,54
		Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (физика, химия, биология)	9	3 653,74	32 883,66
		Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию	9	7 809,33	70 283,97
Итого			1652	–	19 184 493,46

Примечание.

Наименование имущества указано в соответствии со спецификациями к государственным контрактам от 14.05.2021 № 21/28, от 24.05.2021 № 21/27 и от 04.06.2021 № 21/41.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

Приложение № 4  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 19.12.2022 № 1094

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
имущества, передаваемого из государственной собственности Ростовской  
области в муниципальную собственность муниципальных образований в Ростовской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование имущества	Количество (штук)	Стоимость за единицу (рублей)	Сумма (рублей)
1	2	3	4	5	6
1.	Азовский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	32	498,00	15 936,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	1	34 402,17	34 402,17
		Набор ОГЭ по химии	3	18 775,65	56 326,95
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	13	88 704,00	1 153 152,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	13	88 220,88	1 146 871,44

1	2	3	4	5	6
2.	Аксайский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	6	498,00	2 988,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	4	34 402,17	137 608,68
		Набор ОГЭ по химии	8	18 775,65	150 205,20
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	2	88 704,00	177 408,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	2	88 220,88	176 441,76
3.	Багаевский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	4	498,00	1 992,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	3	34 402,17	103 206,51
		Набор ОГЭ по химии	6	18 775,65	112 653,90
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	2	88 704,00	177 408,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	2	88 220,88	176 441,76

1	2	3	4	5	6
4.	Белокалитвинский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	20	498,00	9 960,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	9	88 704,00	798 336,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	9	88 220,88	793 987,92
5.	Боковский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	7	498,00	3 486,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	3	88 704,00	266 112,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	3	88 220,88	264 662,64
6.	Верхнедонской район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	8	498,00	3 984,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	1	34 402,17	34 402,17
		Набор ОГЭ по химии	2	18 775,65	37 551,30
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ	4	88 704,00	354 816,00

1	2	3	4	5	6
		«Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»			
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	4	88 220,88	352 883,52
7.	Веселовский район	Электронные учебные весы Pocket Scale MH-200 (200 гр. /0,01 гр.)	6	498,00	2 988,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	2	34 402,17	68 804,34
		Набор ОГЭ по химии	4	18 775,65	75 102,60
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	3	88 704,00	266 112,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	3	88 220,88	264 662,64
8.	Волгодонской район	Электронные учебные весы Pocket Scale MH-200 (200 гр. /0,01 гр.)	4	498,00	1 992,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	2	34 402,17	68 804,34
		Набор ОГЭ по химии	4	18 775,65	75 102,60
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	2	88 704,00	177 408,00

1	2	3	4	5	6
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	2	88 220,88	176 441,76
9.	Дубовский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	9	498,00	4 482,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	4	88 704,00	354 816,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	4	88 220,88	352 883,52
10.	Егорлыкский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	11	498,00	5 478,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	2	34 402,17	68 804,34
		Набор ОГЭ по химии	13	18 775,65	244 083,45
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	4	88 704,00	354 816,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	4	88 220,88	352 883,52
11.	Заветинский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	6	498,00	2 988,00

1	2	3	4	5	6
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	3	88 704,00	266 112,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	3	88 220,88	264 662,64
12.	Зерноградский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	11	498,00	5 478,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	1	34 402,17	34 402,17
		Набор ОГЭ по химии	2	18 775,65	37 551,30
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	4	88 704,00	354 816,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	4	88 220,88	352 883,52
13.	Зимовниковский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	9	498,00	4 482,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	4	88 704,00	354 816,00

1	2	3	4	5	6
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	4	88 220,88	352 883,52
14.	Кагальницкий район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	3	498,00	1 494,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	2	34 402,17	68 804,34
		Набор ОГЭ по химии	4	18 775,65	75 102,60
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	1	88 704,00	88 704,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	1	88 220,88	88 220,88
15.	Каменский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	11	498,00	5 478,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	2	34 402,17	68 804,34
		Набор ОГЭ по химии	4	18 775,65	75 102,60
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	5	88 704,00	443 520,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	5	88 220,88	441 104,40

1	2	3	4	5	6
16.	Кашарский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	20	498,00	9 960,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	10	88 704,00	887 040,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	10	88 220,88	882 208,80
17.	Константиновский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	7	498,00	3 486,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	3	88 704,00	266 112,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	3	88 220,88	264 662,64
18.	Красносулинский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	21	498,00	10 458,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	10	88 704,00	887 040,00

1	2	3	4	5	6
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	10	88 220,88	882 208,80
19.	Куйбышевский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	5	498,00	2 490,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	2	88 704,00	177 408,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	2	88 220,88	176 441,76
20.	Мартыновский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	14	498,00	6 972,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	6	88 704,00	532 224,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	6	88 220,88	529 325,28
21.	Матвеево-Курганский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	10	498,00	4 980,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	2	34 402,17	68 804,34
		Набор ОГЭ по химии	4	18 775,65	75 102,60

1	2	3	4	5	6
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	5	88 704,00	443 520,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	5	88 220,88	441 104,40
22.	Миллеровский район	Электронные учебные весы Pocket Scale MH-200 (200 гр. /0,01 гр.)	18	498,00	8 964,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	8	88 704,00	709 632,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	8	88 220,88	705 767,04
23.	Милютинский район	Электронные учебные весы Pocket Scale MH-200 (200 гр. /0,01 гр.)	12	498,00	5 976,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	6	88 704,00	532 224,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	6	88 220,88	529 325,28

1	2	3	4	5	6
24.	Морозовский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	10	498,00	4 980,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	5	88 704,00	443 520,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	5	88 220,88	441 104,40
25.	Мясниковский район	Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	4	34 402,17	137 608,68
		Набор ОГЭ по химии	12	18 775,65	225 307,80
26.	Неклиновский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	24	498,00	11 952,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	1	34 402,17	34 402,17
		Набор ОГЭ по химии	4	18 775,65	75 102,60
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	9	88 704,00	798 336,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	9	88 220,88	793 987,92
27.	Обливский район	Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	2	34 402,17	68 804,34
		Набор ОГЭ по химии	4	18 775,65	75 102,60

1	2	3	4	5	6
28.	Октябрьский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	20	498,00	9 960,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	8	88 704,00	709 632,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	8	88 220,88	705 767,04
29.	Орловский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	9	498,00	4 482,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	4	88 704,00	354 816,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	4	88 220,88	352 883,52
30.	Песчанокопский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	6	498,00	2 988,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	1	34 402,17	34 402,17
		Набор ОГЭ по химии	8	18 775,65	150 205,20
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ	2	88 704,00	177 408,00

1	2	3	4	5	6
		«Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный» Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	2	88 220,88	176 441,76
31.	Пролетарский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	6	498,00	2 988,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	1	34 402,17	34 402,17
		Набор ОГЭ по химии	2	18 775,65	37 551,30
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	3	88 704,00	266 112,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	3	88 220,88	264 662,64
32.	Ремонтненский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	8	498,00	3 984,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	4	88 704,00	354 816,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	4	88 220,88	352 883,52

1	2	3	4	5	6
33.	Родионово-Несветайский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	11	498,00	5 478,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	5	88 704,00	443 520,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	5	88 220,88	441 104,40
34.	Сальский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	24	498,00	11 952,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	1	34 402,17	34 402,17
		Набор ОГЭ по химии	3	18 775,65	56 326,95
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	9	88 704,00	798 336,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	9	88 220,88	793 987,92
35.	Семикаракорский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	19	498,00	9 462,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ	8	88 704,00	709 632,00

1	2	3	4	5	6
		«Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»			
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	8	88 220,88	705 767,04
36.	Советский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	2	498,00	996,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	1	88 704,00	88 704,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	1	88 220,88	88 220,88
37.	Тарасовский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	13	498,00	6 474,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	6	88 704,00	532 224,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	6	88 220,88	529 325,28

1	2	3	4	5	6
38.	Тацинский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	11	498,00	5 478,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	1	34 401,88	34 401,88
		Набор ОГЭ по химии	2	18 775,65	37 551,30
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	5	88 704,00	443 520,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	5	88 220,88	441 104,40
39.	Усть-Донецкий район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	2	498,00	996,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	3	34 402,17	103 206,51
		Набор ОГЭ по химии	6	18 775,65	112 653,90
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	1	88 704,00	88 704,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	1	88 220,88	88 220,88
40.	Целинский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	14	498,00	6 972,00
		Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором	1	34 402,17	34 402,17
		Набор ОГЭ по химии	4	18 775,65	75 102,60

1	2	3	4	5	6
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	5	88 704,00	443 520,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	5	88 220,88	441 104,40
41.	Цимлянский район	Электронные учебные весы Pocket Scale MH-200 (200 гр. /0,01 гр.)	12	498,00	5 976,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	5	88 704,00	443 520,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	5	88 220,88	441 104,40
42.	Чертковский район	Электронные учебные весы Pocket Scale MH-200 (200 гр. /0,01 гр.)	16	498,00	7 968,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	8	88 704,00	709 632,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	8	88 220,88	705 767,04

1	2	3	4	5	6
43.	Шолоховский район	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	9	498,00	4 482,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	4	88 704,00	354 816,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	4	88 220,88	352 883,52
44.	г. Донецк	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	23	498,00	11 454,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	8	88 704,00	709 632,00
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	8	88 220,88	705 767,04
45.	г. Зверево	Электронные учебные весы Pocket Scale МН-200 (200 гр. /0,01 гр.)	9	498,00	4 482,00
		Учебный набор программируемых робототехнических платформ «Образовательный набор по электронике, электромеханике и микропроцессорной технике. Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный»	3	88 704,00	266 112,00

1	2	3	4	5	6
		Расширенный робототехнический набор VEX IQ «Стартовый»	3	88 220,88	264 662,64
Итого			1070	–	41 597 439,43

Примечание.

1. Наименование имущества указано в соответствии со спецификациями к государственным контрактам от 07.06.2021 № 2021.2979965, 21/32, 21/33 и от 09.06.2021 № 21/42, 21/44.

2. Используемое сокращение:

ОГЭ – основной государственный экзамен.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

Приложение № 5  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 19.12.2022 № 1094

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
имущества, передаваемого из государственной собственности Ростовской  
области в муниципальную собственность муниципальных образований в Ростовской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование имущества	Количество (штук)	Стоимость за единицу (рублей)	Сумма (рублей)
1	2	3	4	5	6
1.	Азовский район	Цифровая лаборатория для школьников	3	73 661,30	220 983,90
		Цифровая лаборатория для школьников	2	72 954,72	145 909,44
		Цифровая лаборатория для школьников	1	72 953,68	72 953,68
		Цифровая лаборатория для школьников	1	100 252,21	100 252,21
		Цифровая лаборатория для школьников	1	190 373,83	190 373,83
		Цифровая лаборатория для школьников	2	76 542,77	153 085,54
		Цифровая лаборатория для школьников	1	76 542,06	76 542,06
		Цифровая лаборатория для школьников	32	49 836,38	1 594 764,16
2.	Аксайский район	Цифровая лаборатория для школьников	15	73 661,30	1 104 919,50
		Цифровая лаборатория для школьников	14	72 954,72	1 021 366,08
		Цифровая лаборатория для школьников	4	190 373,95	761 495,80
		Цифровая лаборатория для школьников	13	76 542,77	995 056,01
		Цифровая лаборатория для школьников	6	49 836,38	299 018,28

1	2	3	4	5	6
3.	Багаевский район	Цифровая лаборатория для школьников	10	73 661,30	736 613,00
		Цифровая лаборатория для школьников	10	72 954,72	729 547,20
		Цифровая лаборатория для школьников	3	190 373,95	571 121,85
		Цифровая лаборатория для школьников	10	76 542,77	765 427,70
		Цифровая лаборатория для школьников	4	49 836,38	199 345,52
4.	Белокалитвинский район	Цифровая лаборатория для школьников	20	49 836,38	996 727,60
5.	Боковский район	Цифровая лаборатория для школьников	7	49 836,38	348 854,66
6.	Верхнедонской район	Цифровая лаборатория для школьников	2	73 661,30	147 322,60
		Цифровая лаборатория для школьников	2	72 954,72	145 909,44
		Цифровая лаборатория для школьников	1	190 373,95	190 373,95
		Цифровая лаборатория для школьников	2	76 542,77	153 085,54
		Цифровая лаборатория для школьников	8	49 836,38	398 691,04
7.	Веселовский район	Цифровая лаборатория для школьников	4	73 661,30	294 645,20
		Цифровая лаборатория для школьников	1	73 660,10	73 660,10
		Цифровая лаборатория для школьников	5	72 954,72	364 773,60
		Цифровая лаборатория для школьников	2	190 373,95	380 747,90
		Цифровая лаборатория для школьников	5	76 542,77	382 713,85
		Цифровая лаборатория для школьников	6	49 836,38	299 018,28
8.	Волгодонской район	Цифровая лаборатория для школьников	6	73 661,30	441 967,80
		Цифровая лаборатория для школьников	8	72 954,72	583 637,76
		Цифровая лаборатория для школьников	2	190 373,95	380 747,90
		Цифровая лаборатория для школьников	6	76 542,77	459 256,62
		Цифровая лаборатория для школьников	4	49 836,38	199 345,52
9.	Дубовский район	Цифровая лаборатория для школьников	9	49 836,38	448 527,42
10.	Егорлыкский район	Цифровая лаборатория для школьников	10	73 661,30	736 613,00
		Цифровая лаборатория для школьников	6	72 954,72	437 728,32

1	2	3	4	5	6
		Цифровая лаборатория для школьников	2	190 373,95	380 747,90
		Цифровая лаборатория для школьников	6	76 542,77	459 256,62
		Цифровая лаборатория для школьников	11	49 836,38	548 200,18
11.	Заветинский район	Цифровая лаборатория для школьников	6	49 836,38	299 018,28
12.	Зерноградский район	Цифровая лаборатория для школьников	3	73 661,30	220 983,90
		Цифровая лаборатория для школьников	4	72 954,72	291 818,88
		Цифровая лаборатория для школьников	1	100 252,21	100 252,21
		Цифровая лаборатория для школьников	1	190 373,95	190 373,95
		Цифровая лаборатория для школьников	3	76 542,77	229 628,31
		Цифровая лаборатория для школьников	11	49 836,38	548 200,18
13.	Зимовниковский район	Цифровая лаборатория для школьников	9	49 836,38	448 527,42
14.	Кагальницкий район	Цифровая лаборатория для школьников	6	73 661,30	441 967,80
		Цифровая лаборатория для школьников	6	72 954,72	437 728,32
		Цифровая лаборатория для школьников	2	190 373,95	380 747,90
		Цифровая лаборатория для школьников	6	76 542,77	459 256,62
		Цифровая лаборатория для школьников	3	49 836,38	149 509,14
15.	Каменский район	Цифровая лаборатория для школьников	7	73 661,30	515 629,10
		Цифровая лаборатория для школьников	6	72 954,72	437 728,32
		Цифровая лаборатория для школьников	2	190 373,95	380 747,90
		Цифровая лаборатория для школьников	7	76 542,77	535 799,39
		Цифровая лаборатория для школьников	11	49 836,38	548 200,18
16.	Кашарский район	Цифровая лаборатория для школьников	20	49 836,38	996 727,60
17.	Константиновский район	Цифровая лаборатория для школьников	7	49 836,38	348 854,66
18.	Красносулинский район	Цифровая лаборатория для школьников	21	49 836,38	1 046 563,98
19.	Куйбышевский район	Цифровая лаборатория для школьников	5	49 836,38	249 181,90
20.	Мартыновский район	Цифровая лаборатория для школьников	14	49 836,38	697 709,32

1	2	3	4	5	6
21.	Матвеево-Курганский район	Цифровая лаборатория для школьников	8	73 661,30	589 290,40
		Цифровая лаборатория для школьников	8	72 954,72	583 637,76
		Цифровая лаборатория для школьников	2	190 373,95	380 747,90
		Цифровая лаборатория для школьников	8	76 542,77	612 342,16
		Цифровая лаборатория для школьников	10	49 836,38	498 363,80
22.	Миллеровский район	Цифровая лаборатория для школьников	18	49 836,38	897 054,84
23.	Милютинский район	Цифровая лаборатория для школьников	12	49 836,38	598 036,56
24.	Мясниковский район	Цифровая лаборатория для школьников	12	73 661,30	883 935,60
		Цифровая лаборатория для школьников	14	72 954,72	1 021 366,08
		Цифровая лаборатория для школьников	4	100 252,21	401 008,84
		Цифровая лаборатория для школьников	4	190 373,95	761 495,80
		Цифровая лаборатория для школьников	13	76 542,77	995 056,01
25.	Морозовский район	Цифровая лаборатория для школьников	10	49 836,38	498 363,80
26.	Неклиновский район	Цифровая лаборатория для школьников	3	73 661,30	220 983,90
		Цифровая лаборатория для школьников	3	72 954,72	218 864,16
		Цифровая лаборатория для школьников	1	100 252,21	100 252,21
		Цифровая лаборатория для школьников	1	190 373,95	190 373,95
		Цифровая лаборатория для школьников	3	76 542,77	229 628,31
		Цифровая лаборатория для школьников	24	49 836,38	1 196 073,12
27.	Обливский район	Цифровая лаборатория для школьников	7	73 661,30	515 629,10
		Цифровая лаборатория для школьников	7	72 954,72	510 683,04
		Цифровая лаборатория для школьников	2	190 373,95	380 747,90
		Цифровая лаборатория для школьников	7	76 542,77	535 799,39
28.	Октябрьский район	Цифровая лаборатория для школьников	20	49 836,38	996 727,60
29.	Орловский район	Цифровая лаборатория для школьников	9	49 836,38	448 527,42
30.	Песчанокопский район	Цифровая лаборатория для школьников	4	73 661,30	294 645,20
		Цифровая лаборатория для школьников	3	72 954,72	218 864,16

1	2	3	4	5	6
		Цифровая лаборатория для школьников	1	190 373,95	190 373,95
		Цифровая лаборатория для школьников	5	76 542,77	382 713,85
		Цифровая лаборатория для школьников	6	49 836,38	299 018,28
31.	Пролетарский район	Цифровая лаборатория для школьников	3	73 661,30	220 983,90
		Цифровая лаборатория для школьников	3	72 954,72	218 864,16
		Цифровая лаборатория для школьников	1	190 373,95	190 373,95
		Цифровая лаборатория для школьников	3	76 542,77	229 628,31
		Цифровая лаборатория для школьников	6	49 836,38	299 018,28
32.	Ремонтненский район	Цифровая лаборатория для школьников	8	49 836,38	398 691,04
33.	Родионово-Несветайский район	Цифровая лаборатория для школьников	11	49 836,38	548 200,18
34.	Сальский район	Цифровая лаборатория для школьников	4	73 661,30	294 645,20
		Цифровая лаборатория для школьников	3	72 954,72	218 864,16
		Цифровая лаборатория для школьников	1	100 252,21	100 252,21
		Цифровая лаборатория для школьников	1	190 373,95	190 373,95
		Цифровая лаборатория для школьников	3	76 542,77	229 628,31
		Цифровая лаборатория для школьников	24	49 836,38	1 196 073,12
35.	Семикаракорский район	Цифровая лаборатория для школьников	19	49 836,38	946 891,22
36.	Советский район	Цифровая лаборатория для школьников	2	49 836,38	99 672,76
37.	Тарасовский район	Цифровая лаборатория для школьников	13	49 836,38	647 872,94
38.	Тацинский район	Цифровая лаборатория для школьников	4	73 661,30	294 645,20
		Цифровая лаборатория для школьников	4	72 954,72	291 818,88
		Цифровая лаборатория для школьников	1	100 252,21	100 252,21
		Цифровая лаборатория для школьников	1	190 373,95	190 373,95
		Цифровая лаборатория для школьников	4	76 542,77	306 171,08
		Цифровая лаборатория для школьников	11	49 836,38	548 200,18

1	2	3	4	5	6
39.	Усть-Донецкий район	Цифровая лаборатория для школьников	9	73 661,30	662 951,70
		Цифровая лаборатория для школьников	10	72 954,72	729 547,20
		Цифровая лаборатория для школьников	2	100 252,21	200 504,42
		Цифровая лаборатория для школьников	3	190 373,95	571 121,85
		Цифровая лаборатория для школьников	9	76 542,77	688 884,93
		Цифровая лаборатория для школьников	2	49 836,38	99 672,76
40.	Целинский район	Цифровая лаборатория для школьников	3	73 661,30	220 983,90
		Цифровая лаборатория для школьников	3	72 954,72	218 864,16
		Цифровая лаборатория для школьников	1	190 373,95	190 373,95
		Цифровая лаборатория для школьников	3	76 542,77	229 628,31
		Цифровая лаборатория для школьников	14	49 836,38	697 709,32
41.	Цимлянский район	Цифровая лаборатория для школьников	12	49 836,38	598 036,56
42.	Чертковский район	Цифровая лаборатория для школьников	16	49 836,38	797 382,08
43.	Шолоховский район	Цифровая лаборатория для школьников	9	49 836,38	448 527,42
44.	г. Донецк	Цифровая лаборатория для школьников	1	49 831,59	49 831,59
		Цифровая лаборатория для школьников	22	49 836,38	1 096 400,36
45.	г. Зверево	Цифровая лаборатория для школьников	9	49 836,38	448 527,42
Итого			915	–	60 307 532,03

Примечание.

Наименование имущества указано в соответствии со спецификациями к государственным контрактам от 07.06.2021 № 21/38, 21/37, от 09.06.2021 № 21/35, от 15.06.2021 № 21/34, 21/36 и от 28.06.2021 № 21/49.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

Приложение № 6  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 19.12.2022 № 1094

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
имущества, передаваемого из государственной собственности Ростовской  
области в муниципальную собственность муниципальных образований в Ростовской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование имущества	Количество (штук)	Стоимость за единицу (рублей)	Сумма (рублей)
1	2	3	4	5	6
1.	Азовский район	Микроскоп оптический	32	5 159,69	165 110,08
		Микроскоп цифровой	7	8 148,82	57 041,74
		Микроскоп цифровой	1	8 146,96	8 146,96
		Микроскоп цифровой	3	10 218,46	30 655,38
2.	Аксайский район	Микроскоп оптический	6	5 159,69	30 958,14
		Микроскоп цифровой	24	8 148,82	195 571,68
		Микроскоп цифровой	15	10 218,46	153 276,90
3.	Багаевский район	Микроскоп оптический	4	5 159,69	20 638,76
		Микроскоп цифровой	18	8 148,82	146 678,76
		Микроскоп цифровой	10	10 218,46	102 184,60
4.	Белокалитвинский район	Микроскоп оптический	20	5 159,69	103 193,80
5.	Боковский район	Микроскоп оптический	7	5 159,69	36 117,83
6.	Верхнедонской район	Микроскоп оптический	8	5 159,69	41 277,52
		Микроскоп цифровой	6	8 148,82	48 892,92
		Микроскоп цифровой	2	10 218,46	20 436,92

1	2	3	4	5	6
7.	Веселовский район	Микроскоп оптический	6	5 159,69	30 958,14
		Микроскоп цифровой	12	8 148,82	97 785,84
		Микроскоп цифровой	5	10 218,46	51 092,30
8.	Волгодонской район	Микроскоп оптический	4	5 159,69	20 638,76
		Микроскоп цифровой	12	8 148,82	97 785,84
		Микроскоп цифровой	6	10 218,46	61 310,76
9.	Дубовский район	Микроскоп оптический	9	5 159,69	46 437,21
10.	Егорлыкский район	Микроскоп оптический	11	5 159,69	56 756,59
		Микроскоп цифровой	12	8 148,82	97 785,84
		Микроскоп цифровой	10	10 218,46	102 184,60
11.	Заветинский район	Микроскоп оптический	6	5 159,69	30 958,14
12.	Зерноградский район	Микроскоп оптический	11	5 159,69	56 756,59
		Микроскоп цифровой	6	8 148,82	48 892,92
		Микроскоп цифровой	3	10 218,46	30 655,38
13.	Зимовниковский район	Микроскоп оптический	9	5 159,69	46 437,21
14.	Кагальницкий район	Микроскоп оптический	3	5 159,69	15 479,07
		Микроскоп цифровой	12	8 148,82	97 785,84
		Микроскоп цифровой	6	10 218,46	61 310,76
15.	Каменский район	Микроскоп оптический	11	5 159,69	56 756,59
		Микроскоп цифровой	12	8 148,82	97 785,84
		Микроскоп цифровой	7	10 218,46	71 529,22
16.	Кашарский район	Микроскоп оптический	20	5 159,69	103 193,80
17.	Константиновский район	Микроскоп оптический	7	5 159,69	36 117,83
18.	Красносулинский район	Микроскоп оптический	21	5 159,69	108 353,49
19.	Куйбышевский район	Микроскоп оптический	5	5 159,69	25 798,45
20.	Мартыновский район	Микроскоп оптический	14	5 159,69	72 235,66

1	2	3	4	5	6
21.	Матвеево-Курганский район	Микроскоп оптический	10	5 159,69	51 596,90
		Микроскоп цифровой	12	8 148,82	97 785,84
		Микроскоп цифровой	8	10 218,46	81 747,68
22.	Миллеровский район	Микроскоп оптический	18	5 159,69	92 874,42
23.	Милютинский район	Микроскоп оптический	12	5 159,69	61 916,28
24.	Морозовский район	Микроскоп оптический	10	5 159,69	51 596,90
25.	Мясниковский район	Микроскоп цифровой	30	8 148,82	244 464,60
		Микроскоп цифровой	12	10 218,46	122 621,52
26.	Неклиновский район	Микроскоп оптический	24	5 159,69	123 832,56
		Микроскоп цифровой	6	8 148,82	48 892,92
		Микроскоп цифровой	3	10 218,46	30 655,38
27.	Обливский район	Микроскоп цифровой	12	8 148,82	97 785,84
		Микроскоп цифровой	7	10 218,46	71 529,22
28.	Октябрьский район	Микроскоп оптический	20	5 159,69	103 193,80
29.	Орловский район	Микроскоп оптический	9	5 159,69	46 437,21
30.	Песчанокопский район	Микроскоп оптический	6	5 159,69	30 958,14
		Микроскоп цифровой	6	8 148,82	48 892,92
		Микроскоп цифровой	4	10 218,46	40 873,84
31.	Пролетарский район	Микроскоп оптический	6	5 159,69	30 958,14
		Микроскоп цифровой	6	8 148,82	48 892,92
		Микроскоп цифровой	3	10 218,46	30 655,38
32.	Ремонтненский район	Микроскоп оптический	8	5 159,69	41 277,52
33.	Родионово-Несветайский район	Микроскоп оптический	11	5 159,69	56 756,59
34.	Сальский район	Микроскоп оптический	24	5 159,69	123 832,56
		Микроскоп цифровой	6	8 148,82	48 892,92
		Микроскоп цифровой	4	10 218,46	40 873,84

1	2	3	4	5	6
35.	Семикаракорский район	Микроскоп оптический	19	5 159,69	98 034,11
36.	Советский район	Микроскоп оптический	2	5 159,69	10 319,38
37.	Тарасовский район	Микроскоп оптический	13	5 159,69	67 075,97
38.	Тацинский район	Микроскоп оптический	11	5 159,69	56 756,59
		Микроскоп цифровой	6	8 148,82	48 892,92
		Микроскоп цифровой	4	10 218,46	40 873,84
39.	Усть-Донецкий район	Микроскоп оптический	2	5 159,69	10 319,38
		Микроскоп цифровой	18	8 148,82	146 678,76
		Микроскоп цифровой	9	10 218,46	91 966,14
40.	Целинский район	Микроскоп оптический	14	5 159,69	72 235,66
		Микроскоп цифровой	6	8 148,82	48 892,92
		Микроскоп цифровой	2	10 218,46	20 436,92
		Микроскоп цифровой	1	10 218,42	10 218,42
41.	Цимлянский район	Микроскоп оптический	12	5 159,69	61 916,28
42.	Чертковский район	Микроскоп оптический	16	5 159,69	82 555,04
43.	Шолоховский район	Микроскоп оптический	9	5 159,69	46 437,21
44.	г. Донецк	Микроскоп оптический	22	5 159,69	113 513,18
		Микроскоп оптический	1	5 156,35	5 156,35
45.	г. Зверево	Микроскоп оптический	9	5 159,69	46 437,21
Итого			856	–	5 731 476,78

Примечание.

Наименование имущества указано в соответствии со спецификациями к государственным контрактам от 07.06.2021 № 21/40, от 09.06.2021 № 21/31 и от 09.08.2021 № 21/52.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

Приложение № 7  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 19.12.2022 № 1094

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
имущества, передаваемого из государственной собственности Ростовской  
области в муниципальную собственность муниципальных образований в Ростовской области

№ п/п	Наименование имущества	Количество (штук)	Стоимость за единицу (рублей)	Сумма (рублей)
1	2	3	4	5
1.	Набор демонстрационный по волновой оптике	502	11 869,61	5 958 544,22
2.	Набор демонстрационный по электродинамике	502	12 319,70	6 184 489,40
3.	Комплект для лабораторного практикума по молекулярной физике	502	8 206,48	4 119 652,96
4.	Комплект для лабораторного практикума по механике	501	11 038,62	5 530 348,62
5.	Комплект для лабораторного практикума по механике	1	11 036,93	11 036,93
Итого		2 008	–	21 804 072,13

Распределение по муниципальным образованиям

№ п/п	Наименование муниципального образования	Набор демонстрационный по волновой оптике (штук)	Набор демонстрационный по электродинамике (штук)	Комплект для лабораторного практикума по молекулярной физике (штук)	Комплект для лабораторного практикума по механике (штук)	Сумма (рублей)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Азовский район	32	32	32	32	1 389 901,12
2.	Аксайский район	6	6	6	6	260 606,46
3.	Багаевский район	4	4	4	4	173 737,64

1	2	3	4	5	6	7
4.	Белокалитвинский район	20	20	20	20	868 688,20
5.	Боковский район	7	7	7	7	304 040,87
6.	Верхнедонской район	8	8	8	8	347 475,28
7.	Веселовский район	6	6	6	6	260 606,46
8.	Волгодонской район	4	4	4	4	173 737,64
9.	Дубовский район	9	9	9	9	390 909,69
10.	Егорлыкский район	11	11	11	11	477 778,51
11.	Заветинский район	6	6	6	6	260 606,46
12.	Зерноградский район	11	11	11	11	477 778,51
13.	Зимовниковский район	9	9	9	9	390 909,69
14.	Кагальницкий район	3	3	3	3	130 303,23
15.	Каменский район	11	11	11	11	477 778,51
16.	Кашарский район	20	20	20	20	868 688,20
17.	Константиновский район	7	7	7	7	304 040,87
18.	Красносулинский район	21	21	21	21	912 122,61
19.	Куйбышевский район	5	5	5	5	217 172,05
20.	Мартыновский район	14	14	14	14	608 081,74
21.	Матвеево-Курганский район	10	10	10	10	434 344,10
22.	Миллеровский район	18	18	18	18	781 819,38
23.	Милютинский район	12	12	12	12	521 212,92
24.	Морозовский район	10	10	10	10	434 344,10
25.	Неклиновский район	24	24	24	24	1 042 425,84
26.	Октябрьский район	20	20	20	20	868 688,20
27.	Орловский район	9	9	9	9	390 909,69
28.	Песчанокопский район	6	6	6	6	260 606,46
29.	Пролетарский район	6	6	6	6	260 606,46

1	2	3	4	5	6	7
30.	Ремонтненский район	8	8	8	8	347 475,28
31.	Родионово- Несветайский район	11	11	11	11	477 778,51
32.	Сальский район	24	24	24	24	1 042 425,84
33.	Семикаракорский район	19	19	19	19	825 253,79
34.	Советский район	2	2	2	2	86 868,82
35.	Тарасовский район	13	13	13	13	564 647,33
36.	Тацинский район	11	11	11	11	477 778,51
37.	Усть-Донецкий район	2	2	2	2	86 868,82
38.	Целинский район	14	14	14	14	608 081,74
39.	Цимлянский район	12	12	12	12	521 212,92
40.	Чертковский район	16	16	16	16	694 950,56
41.	Шолоховский район	9	9	9	9	390 909,69
42.	г. Зверево	9	9	9	9	390 909,69
43.	г. Донецк	23	23	23	23	998 989,74
Итого:		502	502	502	502	21 804 072,13

Примечание.

Наименование имущества указано в соответствии со спецификацией к государственному контракту от 17.06.2021 № 21/43.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

Приложение № 8  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 19.12.2022 № 1094

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
имущества, передаваемого из государственной собственности Ростовской  
области в муниципальную собственность муниципальных образований в Ростовской области

№ п/п	Наименование имущества	Количество (штук)	Стоимость за единицу (рублей)	Сумма (рублей)
1	2	3	4	5
1.	Расширенный робототехнический набор	42	88 220,88	3 705 276,96
2.	Учебный набор программируемых робототехнических платформ	41	110 880,00	4 546 080,00
3.	Робот-манипулятор учебный	3	217 160,21	651 480,63
4.	Набор для конструирования промышленных робототехнических систем	13	162 360,00	2 110 680,00
Итого		99	–	11 013 517,59

Распределение по муниципальным образованиям

№ п/п	Наименование муниципального образования	Расширенный робототехнический набор (штук)	Учебный набор программируемых робототехнических платформ (штук)	Робот-манипулятор учебный (штук)	Набор для конструирования промышленных робототехнических систем (штук)	Сумма (рублей)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Азовский район	1	1	–	–	199 100,88
2.	Аксайский район	4	4	–	4	1 445 843,52
3.	Багаевский район	3	4	–	–	708 182,64

1	2	3	4	5	6	7
4.	Верхнедонской район	1	1	1	–	416 261,09
5.	Веселовский район	4	4	–	2	1 121 123,52
6.	Волгодонской район	2	2	–	–	398 201,76
7.	Егорлыкский район	2	2	–	–	398 201,76
8.	Зерноградский район	1	1	–	1	361 460,88
9.	Кагальницкий район	2	2	2	–	832 522,18
10.	Каменский район	3	2	–	1	648 782,64
11.	Матвеево-Курганский район	2	3	–	1	671 441,76
12.	Мясниковский район	4	4	–	–	796 403,52
13.	Неклиновский район	1	1	–	–	199 100,88
14.	Обливский район	2	2	–	1	560 561,76
15.	Песчанокопский район	1	1	–	–	199 100,88
16.	Пролетарский район	2	1	–	1	449 681,76
17.	Сальский район	1	1	–	–	199 100,88
18.	Тацинский район	2	1	–	–	287 321,76
19.	Усть-Донецкий район	3	3	–	2	922 022,64
20.	Целинский район	1	1	–	–	199 100,88
Итого		42	41	3	13	11 013 517,59

Примечание.

Наименование имущества указано в соответствии со спецификацией к государственному контракту от 21.06.2021 № 21/45.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области  
У:\ORST\Про\1219п1094.f22.docx



В.В. Лозин