



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12.09.2022 № 747

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 приложению.

2. Передать на безвозмездной и безвозвратной основе из государственной собственности Ростовской области в муниципальную собственность муниципальных образований в Ростовской области имущество, указанное в приложении к настоящему постановлению.

3. Министерству здравоохранения Ростовской области (Кобзев Ю.В.) совместно с соответствующими органами местного самоуправления, осуществляющими принятие имущества, оформить передачу имущества, указанного в приложении 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 и эффективным использованием передаваемого имущества.

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

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Ростовской области Пучкова А.В.

Губернатор
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит
министерство здравоохранения
Ростовской области

Приложение
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 12.09.2022 № 747

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

№ п/п	Наименование имущества	Стоимость за 1 единицу имущества (рублей)	Количество (штук)	Суммарная стоимость (рублей)
1	2	3	4	5
1. Муниципальное образование «Город Азов»				
1.1.	Код позиции товара по КТРУ 29.10.20.000-00000012. Автомобиль легкой. Транспортное средство LRGS0M модель по ОТТС на базе Lada Largus. Производитель: ООО «Промтех». 603065, г. Нижний Новгород, ул. Переходникова, д. 1Д. Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: 2022. Реестровая запись № 4191/1/2021. Дата внесения в реестр: 02.12.2021. Продукция по 23.09.2022 набирает 4071 баллов, что соответствует целям осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд	1 495 908,00	1	1 495 908,00
1.2.	Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия.	176 807,50	5	884 037,50

1	2	3	4	5
	<p>Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>			
2. Муниципальное образование «Город Батайск»				
2.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	7	1 237 652,50
3. Муниципальное образование «Город Волгодонск»				
3.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4»</p>	1 162 300,00	2	2 324 600,00

1	2	3	4	5
	<p>по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт».</p> <p>Страна происхождения: Российская Федерация.</p> <p>Год выпуска: не ранее 2021 года</p>			
3.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия.</p> <p>Производитель: ООО «НПП Монитор».</p> <p>Страна происхождения: Российская Федерация.</p> <p>Год выпуска: не ранее 2021 года.</p> <p>В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021.</p> <p>Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	9	1 591 267,50
4. Муниципальное образование «Город Гуково»				
4.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт».</p> <p>Страна происхождения: Российская Федерация.</p> <p>Год выпуска: не ранее 2021 года</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00
4.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ</p>	176 807,50	2	353 615,00

1	2	3	4	5
	<p>в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>			
5. Муниципальное образование «Город Донецк»				
5.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	2	353 615,00
6. Муниципальное образование «Город Зверево»				
6.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ</p>	176 807,50	2	353 615,00

1	2	3	4	5
	<p>в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т- 01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>			
7. Муниципальное образование «Город Каменск-Шахтинский»				
7.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	3	530 422,50
8. Муниципальное образование «Город Новочеркасск»				
8.1.	Комплексы компьютерные многофункциональные для	1 162 300,00	4	4 649 200,00

1	2	3	4	5
	<p>исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>			
8.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	8	1 414 460,00
9. Муниципальное образование «Город Новошахтинск»				
9.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт».</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00

1	2	3	4	5
	Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года			
9.2.	Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т- 01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021	176 807,50	3	530 422,50
10. Муниципальное образование «Город Ростов-на-Дону»				
10.1.	Код позиции товара по КТРУ 29.10.20.000-00000012. Автомобиль легковой. Транспортное средство LRGS0M модель по ОТТС на базе Lada Largus. Производитель: ООО «Промтех». 603065, г. Нижний Новгород, ул. Переходникова, д. 1Д. Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: 2022 Реестровая запись № 4191/1/2021. Дата внесения в реестр: 02.12.2021. Продукция по 23.09.2022 набирает 4071 баллов, что соответствует целям осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд	1 495 908,00	1	1 495 908,00

1	2	3	4	5
10.2.	Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года	1 162 300,00	10	11 623 000,00
10.3.	Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021	176 807,50	25	4 420 187,50
10.4.	Подъемник для пациентов медицинский Sabina с принадлежностями, производитель «Лико АБ». Страна происхождения – Швеция, год выпуска 2021, 2022	890 000,00	1	890 000,00
11. Муниципальное образование «Город Таганрог»				
11.1.	Код позиции товара по КТРУ 29.10.20.000-00000012.	1 495 908,00	1	1 495 908,00

1	2	3	4	5
	<p>Автомобиль легковой. Транспортное средство LRGS0M модель по ОТТС на базе Lada Largus. Производитель: ООО «Промтех». 603065, г. Нижний Новгород, ул. Переходникова, д. 1Д. Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: 2022 Реестровая запись № 4191/1/2021. Дата внесения в реестр: 02.12.2021. Продукция по 23.09.2022 набирает 4071 баллов, что соответствует целям осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд</p>			
11.2.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>	1 162 300,00	4	4 649 200,00
11.3.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции:</p>	176 807,50	12	2 121 690,00

1	2	3	4	5
	номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021			
12. Муниципальное образование «Город Шахты»				
12.1.	Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021	176 807,50	17	3 005 727,50
12.2.	Подъемник для пациентов медицинский Sabina с принадлежностями, производитель «Лико АБ». Страна происхождения – Швеция, год выпуска 2021, 2022	890 000,00	1	890 000,00
13. Муниципальное образование «Азовский район»				
13.1.	Код позиции товара по КТРУ 29.10.20.000-00000012. Автомобиль легковой. Транспортное средство LRGS0M модель по ОТТС на базе Lada Largus. Производитель: ООО «Промтех». 603065, г. Нижний Новгород, ул. Переходникова, д. 1Д. Страна происхождения:	1 495 908,00	1	1 495 908,00

1	2	3	4	5
	<p>Российская Федерация. Год выпуска: 2022 Реестровая запись № 4191/1/2021. Дата внесения в реестр: 02.12.2021. Продукция по 23.09.2022 набирает 4071 баллов, что соответствует целям осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд</p>			
13.2.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00
13.3.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	1	176 807,50

1	2	3	4	5
14. Муниципальное образование «Аксайский район»				
14.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия.</p> <p>Производитель: ООО «НПП Монитор».</p> <p>Страна происхождения: Российская Федерация.</p> <p>Год выпуска: не ранее 2021 года.</p> <p>В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021.</p> <p>Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	5	884 037,50
15. Муниципальное образование «Багаевский район»				
15.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия.</p> <p>Производитель: ООО «НПП Монитор».</p> <p>Страна происхождения: Российская Федерация.</p> <p>Год выпуска: не ранее 2021 года.</p> <p>В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021.</p> <p>Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	3	530 422,50

1	2	3	4	5
16. Муниципальное образование «Боковский район»				
16.1.	Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года	1 162 300,00	1	1 162 300,00
17. Муниципальное образование «Белокалитвинский район»				
17.1.	Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года	1 162 300,00	1	1 162 300,00
17.2.	Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской	176 807,50	1	176 807,50

1	2	3	4	5
	радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021			
18. Муниципальное образование «Волгодонской район»				
18.1.	Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года	1 162 300,00	1	1 162 300,00
18.2.	Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021	176 807,50	11	1 944 882,50

1	2	3	4	5
19. Муниципальное образование «Дубовский район»				
19.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т- 01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	6	1 060 845,00
20. Муниципальное образование «Егорлыкский район»				
20.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	4	707 230,00

1	2	3	4	5
21. Муниципальное образование «Зерноградский район»				
21.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	7	1 237 652,50
22. Муниципальное образование «Зимовниковский район»				
22.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00
22.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000,</p>	176 807,50	11	1 944 882,50

1	2	3	4	5
	<p>ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>			
23. Муниципальное образование «Кагальницкий район»				
23.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00
23.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции:</p>	176 807,50	2	353 615,00

1	2	3	4	5
	<p>номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>			
24. Муниципальное образование «Каменский район»				
24.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	1	176807,50
25. Муниципальное образование «Красносулинский район»				
25.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00

1	2	3	4	5
25.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	2	353 615,00
26. Муниципальное образование «Куйбышевский район»				
26.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	1	176 807,50

1	2	3	4	5
27. Муниципальное образование «Мартыновский район»				
27.1.	Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года	1 162 300,00	1	1 162 300,00
27.2.	Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021	176 807,50	3	530 422,50
28. Муниципальное образование «Матвеево-Курганский район»				
28.1.	Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ	1 162 300,00	1	1 162 300,00

1	2	3	4	5
	<p>«Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>			
28.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	5	884 037,50
29. Муниципальное образование «Миллеровский район»				
29.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00

1	2	3	4	5
29.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	8	1 414 460,00
30. Муниципальное образование «Милютинский район»				
30.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00
30.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель:</p>	176 807,50	1	176 807,50

1	2	3	4	5
	<p>ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>			
31. Муниципальное образование «Морозовский район»				
31.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	3	530 422,50
32. Муниципальное образование «Мясниковский район»				
32.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель:</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00

1	2	3	4	5
	<p>ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>			
32.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	1	176 807,50
33. Муниципальное образование «Неклиновский район»				
33.1.	<p>Код позиции товара по КТРУ 29.10.20.000-00000012. Автомобиль легковой. Транспортное средство LRGS0M модель по ОТТС на базе Lada Largus. Производитель: ООО «Промтех». 603065, г. Нижний Новгород, ул. Переходникова, д. 1Д. Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: 2022 Реестровая запись № 4191/1/2021. Дата внесения в реестр: 02.12.2021. Продукция по 23.09.2022 набирает 4071 баллов, что соответствует целям осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд</p>	1 495 908,00	1	1 495 908,00

1	2	3	4	5
33.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	4	707 230,00
34. Муниципальное образование «Обливский район»				
34.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	2	353 615,00

1	2	3	4	5
35. Муниципальное образование «Октябрьский район»				
35.1.	Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года	1 162 300,00	1	1 162 300,00
35.2.	Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021	176 807,50	3	530 422,50
36. Муниципальное образование «Орловский район»				
36.1.	Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ	1 162 300,00	1	1 162 300,00

1	2	3	4	5
	<p>«Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>			
36.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	3	530 422,50
37. Муниципальное образование «Пролетарский район»				
37.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции:</p>	176 807,50	1	176 807,50

1	2	3	4	5
	<p>номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>			
38. Муниципальное образование «Ремонтненский район»				
38.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	2	353 615,00
39. Муниципальное образование «Родионово-Несветайский район»				
39.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00

1	2	3	4	5
39.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	1	176 807,50
40. Муниципальное образование «Сальский район»				
40.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	4	707 230,00

1	2	3	4	5
41. Муниципальное образование «Советский район»				
41.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	1	176 807,50
42. Муниципальное образование «Тарасовский район»				
42.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00
42.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000,</p>	176 807,50	1	176 807,50

1	2	3	4	5
	<p>ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>			
43. Муниципальное образование «Тацинский район»				
43.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00
43.2.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции:</p>	176 807,50	8	1 414 460,00

1	2	3	4	5
	номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021			
44. Муниципальное образование «Усть-Донецкий район»				
44.1.	Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года	1 162 300,00	1	1 162 300,00
45. Муниципальное образование «Цимлянский район»				
45.1.	Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4» по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года	1 162 300,00	1	1 162 300,00
45.2.	Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия.	176 807,50	6	1 060 845,00

1	2	3	4	5
	<p>Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>			
46. Муниципальное образование «Чертковский район»				
46.1.	<p>Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021</p>	176 807,50	4	707 230,00
47. Муниципальное образование «Шолоховский район»				
47.1.	<p>Комплексы компьютерные многофункциональные для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017: IV: Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-4»</p>	1 162 300,00	1	1 162 300,00

1	2	3	4	5
	по ТУ 26.60.12-014-13218158-2017 (исполнение 4). Производитель: ООО «Нейрософт». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года			
47.2.	Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 2660-005-24149103-2018: 3. Вариант исполнения ЭК 12Т-01-«Р-Д»/260, МТЦ.32.00.000, ООО «НПП Монитор», Россия. Производитель: ООО «НПП Монитор». Страна происхождения: Российская Федерация. Год выпуска: не ранее 2021 года. В Едином реестре российской радиоэлектронной продукции: номер реестровой записи № РЭ-3365/21 от 21.11.2021. Реестр российской промышленной продукции: реестровая запись № 3781/1/2021. Дата внесения в реестр: 22.11.2021	176 807,50	1	176 807,50

Примечание.

Наименование имущества указано в соответствии с бухгалтерской документацией по учету основных средств.

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин