

Протокол об определении участников торгов N100003029

22.11.2024

Сведения о торгах

Номер торгов на электронной площадке:	100003029
Задаток	Через организатора торгов
Форма проведения торгов:	Аукцион
Форма подачи ценового предложения:	Открытая
Порядок представления заявок на участие в торгах:	Приём заявок осуществляется на сайте ЭТП ООО "Ру-Трейд". Представление заявок на участие в торгах осуществляются в соответствии с ФЗ от 26.10.2002 г. N127-ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)", Приказом Минэкономразвития России от 23.07.2015 г. N495, регламентом пользования ЭТП ООО "Ру-Трейд".
Место представления заявок на участие в торгах:	Электронная торговая площадка
Дата и время начала представления заявок на участие в торгах:	21 октября 2024 10:00
Дата и время окончания представления заявок на участие в торгах:	22 ноября 2024 16:00
Место представления предложений о цене:	Электронная торговая площадка
Дата и время начала проведения торгов:	25 ноября 2024 10:00
Порядок оформления участия в торгах, перечень предоставляемых участниками торгов документов и требования к их оформлению:	Ознакомление с имуществом и имеющейся документацией осуществляется по официальному запросу и предварительной записи по электронной почте: ooo.mnpz12@gmail.com, в рабочие дни 11.00 ч. до 15.00 ч. (мск). Оформление участия в торгах, проведение торгов и определение победителя торгов осуществляются в соответствии с ФЗ от 26.10.2002 г. N127-ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)", Приказом Минэкономразвития России от 23.07.2015 г. N495, регламентом пользования ЭТП ООО "Ру-Трейд".
Сроки и порядок внесения и возврата задатка, реквизиты счетов, на которые вносится задаток:	Задаток в размере 10% начальной цены продажи лота должен поступить на специальный счёт Должника по указанным реквизитам: получатель Общество с ограниченной ответственностью "Марийский нефтеперерабатывающий завод" (ООО "Марийский НПЗ") ОГРН 1151218000449, ИНН/КПП 1210004525/121001001, спец. счет N 40702810900770001031 в ПАО "БАНК УРАЛСИБ" к.с. 3010181000000000787 БИК 044525787 ИНН 0274062111 ОКПО 32020814, назначение платежа: "Задаток за участие в торгах (номер торгов __ Лот N 1)". Срок внесения задатка за участие в торгах по лоту: до истечения срока подачи заявок на участие в торгах. Задаток считается внесённым с даты поступления всей суммы задатка на счёт, указанный в настоящем информационном сообщении.
Порядок и критерии определения победителя торгов:	Победителем торгов признается участник, предложивший наиболее высокую цену и оформляется протоколом о результатах проведения торгов.
Место подведения результатов торгов:	Электронная торговая площадка
Дата и время подведения результатов торгов:	25 ноября 2024 10:00

Порядок и срок заключения договора купли-продажи имущества (предприятия) должника:

Победитель торгов обязан заключить договор купли-продажи в течение 5 (пяти) дней со дня получения им предложения и проекта договора купли-продажи. В случае отказа или уклонения победителя торгов от подписания данного договора в течение 5 (Пяти) дней с даты получения указанного предложения конкурсного управляющего внесённый задаток ему не возвращается, и конкурсный управляющий вправе предложить заключить договор купли-продажи предмета торгов участнику торгов, которым предложена наиболее высокая цена имущества по сравнению с ценой имущества, предложенной другими участниками торгов, за исключением победителя торгов. Победитель торгов обязан в течение 30 (Тридцати) календарных дней со дня подписания договора купли-продажи оплатить стоимость приобретённого имущества (за вычетом внесённого задатка) путём перечисления денежных средств по следующим реквизитам: получатель: Общество с ограниченной ответственностью "Марийский нефтеперерабатывающий завод" (ООО "Марийский НПЗ") ОГРН 1151218000449, ИНН/КПП 1210004525/121001001, счёт N 40702810900770001028 в ПАО "БАНК УРАЛСИБ" к.с. 3010181000000000787 БИК 044525787 ИНН 0274062111 ОКПО 32020814.

В соответствии с сообщением о проведении открытых торгов на продажу выставлено следующее имущество (предприятие) должника:

Сведения о лоте N1

Начальная цена продажи имущества (предприятия) должника, руб.:	24 370 785,00
Величина повышения начальной цены продажи имущества (предприятия), "шаг аукциона", руб.:	1 218 539,25

Сведения об имуществе должника (состав, характеристики, описание, порядок ознакомления с имуществом (предприятием) должника):

1. Шина автомобильная (Нижнекамскшина, 225/75 R16, зима/лето, Кама-219; 000025513). 1.шт.2 161.Руб.
2. Шина автомобильная (Нижнекамскшина, 225/75 R16, зима/лето, Кама-219; 000025510). 1.шт.2 161.Руб.
3. Шина автомобильная (Нижнекамскшина, 225/75 R16, зима/лето, Кама-219; 000025511). 1.шт.2 161.Руб.
4. Шина автомобильная (Нижнекамскшина, 225/75 R16, зима/лето, Кама-219; 000025512). 1.шт.2 161.Руб.
5. Диск колесный (LegeArtis LX37 (L.A.), 7.5xR19 5x114.3, ET35 DIA60.1, литой, сереб.; 000024702). 1 шт.4 175.Руб.
6. Диск колесный (LegeArtis LX37 (L.A.), 7.5xR19 5x114.3, ET35 DIA60.1, литой, сереб.; 000024701). 1.шт.4 175.Руб.
7. Диск колесный (LegeArtis LX37 (L.A.), 7.5xR19 5x114.3, ET35 DIA60.1, литой, сереб.; 000024700). 1.шт.4 175.Руб.
8. Диск колесный (LegeArtis LX37 (L.A.), 7.5xR19 5x114.3, ET35 DIA60.1, литой, сереб.; 000024699). 1.шт.4 175.Руб.
9. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 190А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-190; 000025730). 1.шт.4 402.Руб.
10. Аккумулятор (Титан (Titan), 12В, 110А*ч, прям. полярн., Euro Silver, 6СТ-110; 000025131). 1.шт.4 402.Руб.
11. Аккумулятор (Титан (Titan), 12В, 110А*ч, прям. полярн., Euro Silver, 6СТ-110; 000025130). 1.шт.4 402.Руб.
12. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 190А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-190; 000025733). 1.шт.4 402.Руб.
13. Шина автомобильная (Нижнекамскшина, 185/75R16, зима/лето, НК-243; 000025114). 1.шт.2 650.Руб.
14. Шина автомобильная (Нижнекамскшина, 185/75R16, зима/лето, НК-243; 000025113). 1.шт.2 650.Руб.
15. Шина автомобильная (Нижнекамскшина, 185/75R16, зима/лето, НК-243; 000025112). 1.шт.2 650.Руб.
16. Шина автомобильная (Нижнекамскшина, 185/75R16, зима/лето, НК-243; 000025111). 1.шт.2 650.Руб.
17. Шина автомобильная (Нижнекамскшина, 185/75R16, зима/лето, НК-243; 000025110). 1.шт.2 650.Руб.
18. Шина автомобильная (Нижнекамскшина, 185/75R16, зима/лето, НК-243; 000025109). 1.шт.2 650.Руб.
19. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 190А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-190; 000025731). 1.шт.4 402.Руб.
20. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000025724). 1.шт.6 600.Руб.
21. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000025725). 1.шт.6 600.Руб.
22. Шина автомобильная (Нижнекамскшина, 6,50-10, зима/лето, Кама-404; 000025636). 1.шт.1 985.Руб.
23. Шина автомобильная (Нижнекамскшина, 6,50-10, зима/лето, Кама-404; 000025637). 1.шт.1 985.Руб.
24. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000024899). 1.шт.4 565.Руб.
25. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000024900). 1.шт.4 565.Руб.
26. Шина автомобильная (Кордиант (Cordiant), 94V, 205/55 R16, Comfort-2; 000024958). 1.шт.2 704.Руб.
27. Шина автомобильная (Кордиант (Cordiant), 94V, 205/55 R16, Comfort-2; 000024959). 1.шт.2 704.Руб.
28. Шина автомобильная (Кордиант (Cordiant), 94V, 205/55 R16, Comfort-2; 000024956). 1.шт.2 704.Руб.
29. Шина автомобильная (Кордиант (Cordiant), 94V, 205/55 R16, Comfort-2; 000024957). 1.шт.2 704.Руб.
30. Светильник люминесцентный (11Вт 220В IP20 ЭПРА, бел., Дельта; 000006995). 1.шт.453.Руб.
31. Светильник люминесцентный (11Вт 220В IP20 ЭПРА, бел., Дельта; 000006994). 1.шт.453.Руб.
32. Аккумулятор (Титан (Titan), 12В, 110А*ч, прям. полярн., Euro Silver, 6СТ-110; 000025734). 1.шт.4 367.Руб.
33. Аккумулятор (Титан (Titan), 12В, 110А*ч, прям. полярн., Euro Silver, 6СТ-110; 000025735). 1.шт.4 367.Руб.
34. Шина автомобильная (Тайрекс (Tyrex), 8,25/130/128 R 20, универс., TYREX CRG ROAD 0-79, К ТТ 12PR; 000025122). 1.шт.3 790.Руб.
35. Шина автомобильная (Тайрекс (Tyrex), 8,25/130/128 R 20, универс., TYREX CRG ROAD 0-79, К ТТ 12PR; 000025123). 1.шт.3 790.Руб.
36. Шина автомобильная (Тайрекс (Tyrex), 8,25/130/128 R 20, универс., TYREX CRG ROAD 0-79, К ТТ 12PR; 000025124). 1.шт.3 790.Руб.
37. Шина автомобильная (Тайрекс (Tyrex), 8,25/130/128 R

20. универс., TYREX CRG ROAD 0-79, К ТТ 12PR; 000025125).1.шт.3 790.Руб.
38. Шина автомобильная (Тайрекс (Tyrex), 8,25/130/128 R 20, универс., TYREX CRG ROAD 0-79, К ТТ 12PR; 000025126).1.шт.3 790.Руб.
39. Шина автомобильная (Тайрекс (Tyrex), 8,25/130/128 R 20, универс., TYREX CRG ROAD 0-79, К ТТ 12PR; 000025127).1.шт.3 790.Руб.
40. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 190А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-190; 000025738).1.шт.6 511.Руб.
41. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 190А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-190; 000025737).1.шт.6 511.Руб.
42. Шина автомобильная (Хэнкук (Hankook), 215/60 R16, Hankook Ventus ME01 K114 TL, 95 Н; 000024969).1.шт.3 604.Руб.
43. Шина автомобильная (Хэнкук (Hankook), 215/60 R16, Hankook Ventus ME01 K114 TL, 95 Н; 000024968).1.шт.3 604.Руб.
44. Шина автомобильная (Хэнкук (Hankook), 215/60 R16, Hankook Ventus ME01 K114 TL, 95 Н; 000024967).1.шт.3 604.Руб.
45. Шина автомобильная (Хэнкук (Hankook), 215/60 R16, Hankook Ventus ME01 K114 TL, 95 Н; 000024966).1.шт.3 604.Руб.
46. Шина автомобильная (Якогама (Yokohama), 275/60 R20 115Н, летняя, Geolandar A/T G015; 000024887).1.шт.7 699.Руб.
47. Шина автомобильная (Якогама (Yokohama), 275/60 R20 115Н, летняя, Geolandar A/T G015; 000024885).1.шт.7 699.Руб.
48. Шина автомобильная (Якогама (Yokohama), 275/60 R20 115Н, летняя, Geolandar A/T G015; 000024888).1.шт.7 699.Руб.
49. Аккумулятор автомобильный (Varta Blue Dynamic G8 6СТ-95 прям., 115D31R; 000025134).1.шт.5 481.Руб.
50. Шина автомобильная (Якогама (Yokohama), 275/60 R20 115Н, летняя, Geolandar A/T G015; 000024886).1.шт.7 699.Руб.
51. Принтер (Киосера (Kyocera), лазерный, А4, печать ч/б, Ecosys P3155dn, 1102TR3NL0; 000024860).1.шт.22 630.Руб.
52. Аккумулятор (Титан (Titan), 12В, 110А*ч, прям. полярн., Euro Silver, 6СТ-110; 000025128).1.шт.3 640.Руб.
53. Аккумулятор (Титан (Titan), 12В, 110А*ч, прям. полярн., Euro Silver, 6СТ-110; 000025129).1.шт.3 640.Руб.
54. Аккумулятор (Тюменский аккумуляторный завод, 12В, 64*Ач, обр. полярн., Premium, 6СТ-64; 000024901).1.шт.2 261.Руб.
55. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000025720).1.шт.4 488.Руб.
56. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000025721).1.шт.4 488.Руб.
57. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000024897).1.шт.4 488.Руб.
58. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000024898).1.шт.4 488.Руб.
59. Шина автомобильная (Омскшина, 240/508 (8,25 R20), зима/лето, Тайрекс О-79; 000024836).1.шт.4 181.Руб.
60. Шина автомобильная (Омскшина, 240/508 (8,25 R20), зима/лето, Тайрекс О-79; 000024838).1.шт.4 181.Руб.
61. Шина автомобильная (Омскшина, 240/508 (8,25 R20), зима/лето, Тайрекс О-79; 000024839).1.шт.4 181.Руб.
62. Шина автомобильная (Омскшина, 240/508 (8,25 R20), зима/лето, Тайрекс О-79; 000024840).1.шт.4 181.Руб.
63. Шина автомобильная (Омскшина, 240/508 (8,25 R20), зима/лето, Тайрекс О-79; 000024841).1.шт.4 181.Руб.
64. Шина автомобильная (Омскшина, 240/508 (8,25 R20), зима/лето, Тайрекс О-79; 000024842).1.шт.4 181.Руб.
65. Батарея аккумуляторная автомобильная (12В, 110А*ч, прям. полярн., АКТЕХ, 6СТ-110; 000024953).1.шт.3 688.Руб.
66. Батарея аккумуляторная автомобильная (12В, 110А*ч, прям. полярн., АКТЕХ, 6СТ-110; 000024954).1.шт.3 688.Руб.
67. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000025722).1.шт.4 772.Руб.
68. Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн.,

Bars Silver, 6СТ-132; 000025723).1.шт.4 772.Руб.
69.Аккумулятор (Произв. любой, СТ 1230; 000025774).1.шт.3 852.Руб.
70.Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000024500).1.шт.3 852.Руб.
71.Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 190А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-190; 000024547).1.шт.3 852.Руб.
72.Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000024499).1.шт.3 852.Руб.
73.Шина автомобильная (Якогама (Yokohama), 285*60 R18 116Н, лето, Geolander Н/Т G056 M+S; 000025515).1.шт.5 849.Руб.
74.Шина автомобильная (Якогама (Yokohama), 285*60 R18 116Н, лето, Geolander Н/Т G056 M+S; 000024890).1.шт.5 849.Руб.
75.Шина автомобильная (Якогама (Yokohama), 285*60 R18 116Н, лето, Geolander Н/Т G056 M+S; 000024891).1.шт.5 849.Руб.
76.Шина автомобильная (Якогама (Yokohama), 285*60 R18 116Н, лето, Geolander Н/Т G056 M+S; 000024892).1.шт.5 849.Руб.
77.Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000025728).1.шт.5 087.Руб.
78.Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000025729).1.шт.5 087.Руб.
79.Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000024896).1.шт.4 565.Руб.
80.Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 132А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-132; 000024895).1.шт.4 565.Руб.
81.Аккумулятор (Эниус (Eneus), 12В, 80А*ч, прям. полярн., Perfect 34, 6СТ-80; 000025736).1.шт.3 162.Руб.
82.Аккумулятор (Тюменский аккумуляторный завод, 12В, 64*Ач, обр. полярн., Premium, 6СТ-64; 000025132).1.шт.3 162.Руб.
83.Аккумулятор (Мутлу (Mutlu), 12В, 190А*ч, (ин. авто) конус, 6СТ-190; 000025742).1.шт.8 656.Руб.
84.Аккумулятор (Мутлу (Mutlu), 12В, 135А*ч, прям. полярн., Mega Calcium, 6СТ-135; 000025740).1.шт.8 656.Руб.
85.Аккумулятор (Мутлу (Mutlu), 12В, 190А*ч, (ин. авто) конус, 6СТ-190; 000025741).1.шт.8 656.Руб.
86.Система акустическая (Произв. любой, SVEN 5.1).1.К-т.1.Руб.
87.Электродвигатель (Произв. любой, 15 кВт, 2900 об/мин, St1ZK160 M-2).1.шт.1.Руб.
88.Манометр (Вика (Wika), (0..0,6) МПа, кл.т. 1,0, диам. 100 мм, радиальный штуцер G 1/2).3.шт.2.Руб.
89.Манометр (Вика (Wika), (0..0,6) МПа, кл.т. 1,0, диам. 100 мм, радиальный штуцер в комплекте с разделителем сред G 1/2).1.шт.1.Руб.
90.Манометр (Вика (Wika), (0..25) бар, кл.т. 1,0, диам. 100 мм, радиальн. штуцер в комплекте с капиллярной трубкой и разделителем сред G 1/2).1.шт.1.Руб.
91.Манометр (Вика (Wika), (0..25) бар, кл.т.1,0, в компл.с капиллярной трубкой и разделителем сред, G1/2, диам. 100 мм, 232.50.100).2.шт.1.Руб.
92.Манометр (МП-100, (0..0,1) МПа, кл.т. 1,0, диам. 100 мм, в комплекте с разделителем сред, М20*1,5).2.шт.1.Руб.
93.Манометр (МП-100, (0..0,25) МПа, кл.т. 1,0, диам. 100 мм, радиальный штуцер в комплекте с капиллярной трубкой М20*1,5).1.шт.1.Руб.
94.Манометр (МП-100, (0..0,6) МПа, кл.т. 1,0, диам. 100 мм, радиальный штуцер М20*1,5).1.шт.1.Руб.
95.Манометр (МП-100, (0..1) МПа, кл.т. 1,0, диам. 100 мм, радиальный штуцер в комплекте с разделителем сред, М20*1,5).3.шт.2.Руб.
96.Манометр (МП-100, (0..1,0) МПа, кл.т. 1,0, диам. 100 мм, радиальный штуцер М20*1,5).3.шт.2.Руб.
97.Манометр (МП-100, (0..2,5) МПа, кл.т. 1,0, диам. 100 мм, радиальный штуцер М20*1,5).3.шт.2.Руб.
98.Манометр (МТП-100, (0..1,6) МПа, кл.т. 2,5, диам. 100 мм, радиальный штуцер М20*1,5).1.шт.1.Руб.
99.Манометр (Росма, ТМ-510Р.00, (0..16) кгс/см2, кл.т. 1,5, радиальный штуцер М20*1,5).1.шт.1.Руб.
100.Пучок трубный для теплообменника (Произв. любой, Поз.Т-202/2, 800ТПГ-2,5-М4/25Г-6-Т-2-У).1.шт.1.Руб.

101. Трос буксировочный (Произв. любой, 18т., 20т. (лента) "Полярник"; 000025785). 1.шт.1 350.Руб.
102. Преобразователь хордовый ультразвуковой (Произв.любой, П122-5- 426х8 для контроля металлических труб, 5МГц; 000025486).1.шт.3 388.Руб.
103. Преобразователь хордовый ультразвуковой (Произв.любой, П122-5- 325х8 для контроля металлических труб, 5МГц; 000025485).1.шт.3 388.Руб.
104. Преобразователь хордовый ультразвуковой (Произв.любой, П122-5- 159х8 для контроля металлических труб, 5МГц; 000025484).1.шт.3 388.Руб.
105. Линейка измерительная (наружных диаметров 20-300 мм. (длина окружности 60-950 мм), травление, закал UFM950 Vogel с поверкой, арт.181611; 000025530).1.шт.1 756.Руб.
106. Образец предприятия стандартный, СОП (Произв.любой, плоский с плоскодонными отражателями S=12 ст. 20 с зарубками 2,0*1,6; 000025487).1.шт.1 740.Руб.
107. Монитор персонального компьютера (Хьюлетт Паккард (Hewlett Packard), 23", HP E233, EliteDisplay; 000024798).1.шт.7 257.Руб.
108. Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025193).1.шт.864.Руб.
109. Набор метчиков и плашек (ЗУБР 2810-Н40 z01, кейс пластиковый, 40 предметов; 000025361).1.наб.Г 564.Руб.
110. Указатель величины напряжения и совпадения фаз (двухполюсный 6-10 кВ УВНФ-10КВ; 000025488).1.шт.4 980.Руб.
111. Прожектор переносной (Произв. любой, светодиодный, СДО-12v-30 Вт; 000024656).1.шт.5 931.Руб.
112. Прожектор переносной (Произв. любой, светодиодный, СДО-12v-30 Вт; 000024657).1.шт.5 931.Руб.
113. Прожектор переносной (Произв. любой, светодиодный, СДО-12v-30 Вт; 000024658).1.шт.5 931.Руб.
114. Прожектор переносной (Произв. любой, светодиодный, СДО-12v-30 Вт; 000024659).1.шт.5 931.Руб.
115. Прожектор переносной (Произв. любой, светодиодный, СДО-12v-30 Вт; 000024660).1.шт.5 931.Руб.
116. Указатель высокого напряжения (УВНУШ-10 СЗ ИП; 000025678).1.шт.5 529.Руб.
117. Указатель высокого напряжения (УВНУШ-10 СЗ ИП; 000025677).1.шт.5 529.Руб.
118. Обеззараживатель воздуха (рециркулятор бактерицидный, с метал. корпусом, на передвижной платформе, Производительность 90 м3/час; 000024749).1.шт.8 073.Руб.
119. Обеззараживатель воздуха (рециркулятор бактерицидный, с метал. корпусом, на передвижной платформе, Производительность 90 м3/час; 000024748).1.шт.8 073.Руб.
120. Обеззараживатель воздуха (рециркулятор бактерицидный, с метал. корпусом, на передвижной платформе, "Мегидез" РБОВ 911-"МСК" (МСК-911,1), Производительность 100м3/ч; 000025719).1.шт.8 073.Руб.
121. Зажим для натяжения проводов (Произв. любой, лягушка) Н022 (1*16-1*95 мм2); 000024723).1.шт.4 436.Руб.
122. Сигнализатор напряжения касочный (000025108).1.шт.1 537.Руб.
123. Сигнализатор напряжения касочный (000025107).1.шт.1 537.Руб.
124. Сигнализатор напряжения касочный (000025106).1.шт.1 537.Руб.
125. Сигнализатор напряжения касочный (000025105).1.шт.1 537.Руб.
126. Сигнализатор напряжения касочный (000025104).1.шт.1 537.Руб.
127. Лебедка ручная (Произв. любой, ручная, тяговая, г/п 3,0 тн, ЛР-30; 000024750).1.шт.2 223.Руб.
128. Прожектор (светодиод; 000025782).1.шт.1 503.Руб.
129. Ключ специализированный (АвтоДело, тяги рулевой рейки зажимной, 27-42мм; 000025514).1.шт.658.Руб.
130. Прожектор (светодиод; 000025783).1.шт.1 503.Руб.
131. Бокорезы (Произв. любой, 160 мм, 071401552; 000025202).1.шт.103.Руб.
132. Бокорезы (Произв. любой, 160 мм, 071401552;

000025203).1.шт.103.Руб.
133.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025315).1.шт.463.Руб.
134.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025316).1.шт.463.Руб.
135.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025317).1.шт.463.Руб.
136.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025318).1.шт.463.Руб.
137.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025319).1.шт.463.Руб.
138.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025320).1.шт.463.Руб.
139.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025321).1.шт.463.Руб.
140.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025322).1.шт.463.Руб.
141.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025323).1.шт.463.Руб.
142.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025324).1.шт.463.Руб.
143.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025325).1.шт.463.Руб.
144.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025326).1.шт.463.Руб.
145.Киянка (Произв. любой, резинов., модель любая; 000024507).1.шт.113.Руб.
146.Киянка (Произв. любой, резинов., модель любая; 000024508).1.шт.113.Руб.
147.Киянка (Произв. любой, резинов., модель любая; 000024509).1.шт.113.Руб.
148.Киянка (Произв. любой, резинов., модель любая; 000024510).1.шт.113.Руб.
149.Киянка (Произв. любой, резинов., модель любая; 000024511).1.шт.113.Руб.
150.Киянка (Произв. любой, резинов., модель любая; 000024512).1.шт.113.Руб.
151.Инструмент разный, набор (НУ 1412/105; 000003681).1.наб.4 192.Руб.
152.Плоскогубцы (Произв. любой, ОМ 200 мм, искробезопасный (-ые); 000025117).1.шт.264.Руб.
153.Плоскогубцы (Произв. любой, ОМ 200 мм, искробезопасный (-ые); 000025118).1.шт.264.Руб.
154.Плоскогубцы (Произв. любой, ОМ 200 мм, искробезопасный (-ые); 000025119).1.шт.264.Руб.
155.Плоскогубцы (Произв. любой, ОМ 200 мм, искробезопасный (-ые); 000025120).1.шт.264.Руб.
156.Уровень (Строительный Крафтул (Kraftool), длина 1000 мм, KRAFTOOL 34721-100-Z01; 000025312).1.шт.535.Руб.
157.Уровень (Строительный Крафтул (Kraftool), длина 1000 мм, KRAFTOOL 34721-100-Z01; 000025313).1.шт.535.Руб.
158.Уровень (Строительный Крафтул (Kraftool), длина 1000 мм, KRAFTOOL 34721-100-Z01; 000025314).1.шт.535.Руб.
159.Уровень (Крафтул (Kraftool), длина 250 мм, Superkraft-M, 34717-025; 000025195).1.шт.535.Руб.
160.Уровень (Крафтул (Kraftool), длина 250 мм, Superkraft-M, 34717-025; 000025196).1.шт.535.Руб.
161.Уровень (Крафтул (Kraftool), длина 250 мм, Superkraft-M, 34717-025; 000025197).1.шт.535.Руб.
162.Уровень (Крафтул (Kraftool), длина 250 мм, Superkraft-M, 34717-025; 000025198).1.шт.535.Руб.
163.Уровень (Крафтул (Kraftool), длина 250 мм, Superkraft-M, 34717-025; 000025199).1.шт.535.Руб.
164.Уровень (Крафтул (Kraftool), длина 250 мм, Superkraft-M, 34717-025; 000025200).1.шт.535.Руб.
165.Уровень (Крафтул (Kraftool), длина 250 мм, Superkraft-M, 34717-025; 000025201).1.шт.535.Руб.
166.Машина шлифовальная (Бош (Bosch), углов., диам. 125 мм, GWS 17-125 CIE, 0.601.796.0R2; 000025248).1.шт.5104.Руб.
167.Машина шлифовальная (Девалт (Dewalt), углов., диам. 230 мм, DWE4579, DWE4579-QS; 000025334).1.шт.5104.Руб.
168.Машина шлифовальная (Девалт (Dewalt), углов., диам. 230 мм, DWE4579, DWE4579-QS; 000025335).1.шт.5104.Руб.

169. Монитор персонального компьютера (Хьюлетт Паккард (Hewlett Packard), 23", HP E233, EliteDisplay; 000024781). 1 шт. 7 257.Руб.

170. Пистолет скобозабивной (Произв. любой, STAER PROF1 3150-H4 z01, размер 4-14 мм; 000025311). 1 шт. 695.Руб.

171. Ключ гаечный (ОМ 8*8, комбинированные(-ый); 000025229). 1 шт. 92.Руб.

172. Ключ гаечный (ОМ 8*8, комбинированные(-ый); 000025230). 1 шт. 92.Руб.

173. Ключ гаечный (ОМ 8*8, комбинированные(-ый); 000025425). 1 шт. 92.Руб.

174. Ключ гаечный (ОМ 8*8, комбинированные(-ый); 000025426). 1 шт. 92.Руб.

175. Ключ гаечный (ОМ 30*30, комбинированные(-ый); 000025442). 1 шт. 92.Руб.

176. Ключ гаечный (ОМ 30*30, комбинированные(-ый); 000025443). 1 шт. 92.Руб.

177. Ключ гаечный (ОМ 30*30, комбинированные(-ый); 000025444). 1 шт. 92.Руб.

178. Ключ гаечный (ОМ 30*30, комбинированные(-ый); 000025445). 1 шт. 92.Руб.

179. Ключ гаечный (ОМ 30*30, комбинированные(-ый); 000025446). 1 шт. 92.Руб.

180. Ключ гаечный накидной (односторонний ударный ОМ 30; 000025455). 1 шт. 381.Руб.

181. Ключ гаечный накидной (односторонний ударный ОМ 30; 000025456). 1 шт. 381.Руб.

182. Ключ гаечный накидной (односторонний ударный ОМ 30; 000025457). 1 шт. 381.Руб.

183. Ключ гаечный накидной (односторонний ударный ОМ 27; 000025467). 1 шт. 381.Руб.

184. Ключ гаечный накидной (односторонний ударный ОМ 27; 000025468). 1 шт. 381.Руб.

185. Ключ гаечный накидной (односторонний ударный ОМ 27; 000025469). 1 шт. 381.Руб.

186. Ключ гаечный накидной (односторонний ударный ОМ 32; 000025473). 1 шт. 381.Руб.

187. Ключ гаечный накидной (односторонний ударный ОМ 32; 000025474). 1 шт. 381.Руб.

188. Ключ гаечный накидной (односторонний ударный ОМ 32; 000025475). 1 шт. 381.Руб.

189. Ножницы по металлу (Произв. любой, длина 250 мм, модель любая; 000024515). 1 шт. 237.Руб.

190. Ключ гаечный накидной (односторонний ударный ОМ 36; 000025480). 1 шт. 381.Руб.

191. Ключ гаечный накидной (односторонний ударный ОМ 36; 000025481). 1 шт. 381.Руб.

192. Ножницы по металлу (Произв. любой, длина 250 мм, модель любая; 000024514). 1 шт. 237.Руб.

193. Шаблон радиусный (Вогел (Vogel), шаблоны радиусные в наборе 17 шт., диапазон измерения (1,0-7,0 мм). материал- закал. сталь; 000025482). 1 шт. 904.Руб.

194. Шаблон радиусный (Вогел (Vogel), шаблоны радиусные в наборе 15 шт, диапазон измерения (15.5-25.0 мм). Материал- закал сталь.; 000025102). 1 шт. 904.Руб.

195. Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025308). 1 шт. 53.Руб.

196. Патрон цанговый с набором цанг (KM4-ER32 мм с набором цанг (18 цанг 3-20 мм)). 1.К-т.5 700.Руб.

197. Шаблон угловой в наборе (Вогел (Vogel), набор шаблонов из 18 шт., для измерения углов 5-90 градусов; 000025506). 1.наб.2 601.Руб.

198. Шаблон угловой в наборе (Вогел (Vogel), набор шаблонов из 18 шт., для измерения углов 5-90 градусов; 000025505). 1.наб.2 601.Руб.

199. Шаблон угловой в наборе (Вогел (Vogel), набор шаблонов из 18 шт., для измерения углов 5-90 градусов; 000025504). 1.наб.2 601.Руб.

200. Шаблон угловой в наборе (Вогел (Vogel), набор шаблонов из 20 шт., для измерения углов 1-45 градусов; 000025503). 1.наб.2 601.Руб.

201. Приспособление для сборки - разборки цепей (Катул (CAR-TOOL), СТ-К349). 1 шт. 2 932.Руб.

202. Обеззараживатель воздуха (рециркулятор

бактерицидный, с метал. корпусом, на передвижной платформе, Производительность 90 м3/час; 000024754).1.шт.8 770.Руб.

203.Обеззараживатель воздуха (рециркулятор бактерицидный, с метал. корпусом, на передвижной платформе, Производительность 90 м3/час; 000024753).1.шт.8 770.Руб.

204.Угломер (Произв. любой, с закрытым лимбом 85*150 мм, лимб полукр.0-180*С; 000025672).1.шт.2 045.Руб.

205.Угломер (Произв. любой, с закрытым лимбом 85*150 мм, лимб полукр.0-180*С; 000025671).1.шт.2 045.Руб.

206.Напильник слесарный (Произв. любой, N1, длина 150 мм, квадратн., модель любая; 000010103).1.шт.27.Руб.

207.Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025310).1.шт.53.Руб.

208.Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025309).1.шт.53.Руб.

209.Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025307).1.шт.53.Руб.

210.Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025306).1.шт.53.Руб.

211.Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025305).1.шт.53.Руб.

212.Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025304).1.шт.53.Руб.

213.Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025303).1.шт.53.Руб.

214.Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025302).1.шт.53.Руб.

215.Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025301).1.шт.53.Руб.

216.Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025300).1.шт.53.Руб.

217.Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025299).1.шт.53.Руб.

218.Отвертка (Матрикс (Matrix), PH2 (крест. шлиц), 150 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11443; 000025298).1.шт.53.Руб.

219.Отвертка (Матрикс (Matrix), SL (плоск. шлиц), 100*6 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11423; 000025285).1.шт.53.Руб.

220.Отвертка (Матрикс (Matrix), SL (плоск. шлиц), 100*6 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11423; 000025284).1.шт.53.Руб.

221.Отвертка (Матрикс (Matrix), SL (плоск. шлиц), 100*6 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11423; 000025283).1.шт.53.Руб.

222.Отвертка (Матрикс (Matrix), SL (плоск. шлиц), 100*6 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11423; 000025282).1.шт.53.Руб.

223.Отвертка (Матрикс (Matrix), SL (плоск. шлиц), 100*6 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11423; 000025281).1.шт.53.Руб.

224.Отвертка (Матрикс (Matrix), SL (плоск. шлиц), 100*6 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11423; 000025280).1.шт.53.Руб.

225.Отвертка (Матрикс (Matrix), SL (плоск. шлиц), 100*6 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11423; 000025279).1.шт.53.Руб.

226.Отвертка (Матрикс (Matrix), SL (плоск. шлиц), 100*6 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11423; 000025278).1.шт.53.Руб.

227.Отвертка (Матрикс (Matrix), SL (плоск. шлиц), 100*6 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11423; 000025277).1.шт.53.Руб.

228.Отвертка (Матрикс (Matrix), SL (плоск. шлиц), 100*6 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11423; 000025276).1.шт.53.Руб.

229.Отвертка (Матрикс (Matrix), SL (плоск. шлиц), 100*6 мм, неискробезопасн., Fusion Anti slip, 11423; 000025275).1.шт.53.Руб.

230.Шаблон радиусный (Вогел (Vogel), шаблоны радиусные в наборе 16 шт, диапазон измерения (7,5-15 мм). Материал- закал сталь.; 000025103).1.шт.904.Руб.

231.Телефон проводной (Авайя (Avaya), черн., Avaya 1416; 000024524).1.шт.2 727.Руб.

232.Блок питания, источник питания (Телеинформсвязь, Uвых=12В, Imax 5А, трансформаторный, метал. корпус, 200*125*90 мм, t-раб. +5..+40*С, БП-5А-12В; 000024663).1.шт.1 060.Руб.

233.Радиостанция носимая (IP 68 136-174 МГц, DP4400E с антенной, взрывоб. аккумуля. и одном ЗУ; 000024666).1.шт.18 335.Руб.

234.Радиостанция носимая (IP 68 136-174 МГц, DP4400E с антенной, взрывоб. аккумуля. и одном ЗУ; 000024667).1.шт.18 335.Руб.

235.Набор метчиков и плашек (Матрикс (Matrix), М3-М12, кейс пластиковый, 31 предмет; 000024498).1.шт.531.Руб.

236.Телефон проводной (Авайя (Avaya), черн., Avaya 1416; 000024523).1.шт.2 727.Руб.

237.Телефон проводной (Панасоник (Panasonic), бел., КХ-TS2362RUW; 000000440).1.шт.2 727.Руб.

238.Радиостанция мобильная (Моторола (Motorola), 136-174 МГц 25 Вт, стационарн, DM1400; 000024665).1.шт.9 541.Руб.

239.Радиостанция носимая (IP 68 136-174 МГц, DP4400E с антенной, взрывоб. аккумуля. и одном ЗУ; 000024670).1.шт.18 335.Руб.

240.Радиостанция носимая (IP 68 136-174 МГц, DP4400E с антенной, взрывоб. аккумуля. и одном ЗУ; 000024668).1.шт.18 335.Руб.

241.Радиостанция носимая (IP 68 136-174 МГц, DP4400E с антенной, взрывоб. аккумуля. и одном ЗУ; 000024669).1.шт.18 335.Руб.

242.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025190).1.шт.792.Руб.

243.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025189).1.шт.792.Руб.

244.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025188).1.шт.792.Руб.

245.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025187).1.шт.792.Руб.

246.Фонарь (взрывобезопасный налобный фонарь Nitecore EN1, крепление на каску, на голову, 12 В, время раб. 12 ч, наличие аккумулятора, зарядного устройства.; 000025532).1.шт.7 301.Руб.

247.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025186).1.шт.792.Руб.

248.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025184).1.шт.792.Руб.

249.Обеззараживатель воздуха (рециркулятор бактерицидный, с метал. корпусом, на передвижной платформе, Производительность 90 м3/час; 000024747).1.шт.9 800.Руб.

250.Лопата пожарная (Произв. любой, совковая).15.шт.2 430.Руб.

251.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025704).1.шт.792.Руб.

252.Фонарь (взрывобезопасный налобный фонарь Nitecore EN1, крепление на каску, на голову, 12 В, время раб. 12 ч, наличие аккумулятора, зарядного устройства.; 000025531).1.шт.7 301.Руб.

253.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025192).1.шт.792.Руб.

254.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025708).1.шт.792.Руб.

255.Фонарь (взрывобезопасный налобный фонарь Nitecore EN1, крепление на каску, на голову, 12 В, время раб. 12 ч, наличие аккумулятора, зарядного устройства.; 000025534).1.шт.7 301.Руб.

256.Фонарь (взрывобезопасный налобный фонарь Nitecore

ЕН1, крепление на каску, на голову, 12 В, время раб. 12 ч, наличие аккумулятора, зарядного устройства; 000025533).1.шт.7 301.Руб.

257.Дрель-шуруповерт (METABO BS 18 LT SET, с набором 74 пр 602102600 аккумуляторная; 000025115).1.шт.12 659.Руб.

258.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025705).1.шт.792.Руб.

259.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025706).1.шт.792.Руб.

260.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025707).1.шт.792.Руб.

261.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025709).1.шт.792.Руб.

262.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025710).1.шт.792.Руб.

263.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000024831).1.шт.792.Руб.

264.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10; 000025191).1.шт.792.Руб.

265.Дрель-шуруповерт (METABO BS 18 LT SET, с набором 74 пр 602102600 аккумуляторная; 000025116).1.шт.12 659.Руб.

266.Бензокоса (Хускварна (Husqvarna), 236 R; 000025135).1.шт.15 328.Руб.

267.Пистолет шиномонтажный с манометром (Произв. любой, для подкачки шин, MATRIX; 000025079).1.шт.435.Руб.

268.Карта (Произв. любой, Предприятия; 000025516).1.шт.1 875.Руб.

269.Ключ баллонный (крестовый, 17x19x21*1/2"; 000024938).1.шт.316.Руб.

270.Экран межсетевой (ТП- линк (TP-Link), TL-ER6020; 000024925).1.шт.9 969.Руб.

271.Экран межсетевой (ТП- линк (TP-Link), TL-ER6020; 000024924).1.шт.9 969.Руб.

272.Экран межсетевой (ТП- линк (TP-Link), TL-ER6020; 000024926).1.шт.9 969.Руб.

273.Съемник механический (Универсальный съемник пружин AE&T TA-B1027; 000025350).1.шт.8 394.Руб.

274.Солидолонагнетатель с пневматическим насосом 50:1 для смазки (Унилубе (Unilube), UG7500; 000025489).1.шт.7 517.Руб.

275.Ключ специализированный (Ременный ключ для непрофилированных деталей, D 60-110 мм, Thorvik, AOFWB23; 000024960).1.шт.508.Руб.

276.Ключ гаечный комбинированный (Трещоточный Произв. любой, 36*36 мм; 000025348).1.шт.1 691.Руб.

277.Ключ гаечный комбинированный (Трещоточный Произв. любой, 36*36 мм; 000025347).1.шт.1 691.Руб.

278.Набор ручных инструментов (монтажного инструмента (гайковерт) грузв. а/м (с головок. S=30/32); 000025798).1.наб.4 018.Руб.

279.Ключ комбинированный, набор (12 комбинированных трещоточных ключей, Эврика ER-20632; 000025349).1.шт.4 985.Руб.

280.Лежак ремонтный подкатной (Рокфорс (ROCKFORCE), для ремонта автомобиля, 6 колес, 425*920 мм, RF-TRH6451; 000025075).1.шт.2 317.Руб.

281.Инструмент разный, набор (Gigant Professional 204 предмета GPS204; 000025346).1.шт.10 942.Руб.

282.КОМПЛЕКТ ШИН ВАКУУМНЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ (Комплект шин иммобилизационных вакуумных взрослых ВШВ-2; 000024774).1.К-т.4 823.Руб.

283.Облучатель-рециркулятор (Произв. любой, рециркулятор настенный, годовой запас фильтров 12 шт., УФ-бактерицидный "СПДС-60-Р"; 000024726).1.шт.8 143.Руб.

284.Облучатель-рециркулятор (Произв. любой, рециркулятор настенный, годовой запас фильтров 12 шт., УФ-бактерицидный "СПДС-60-Р"; 000024727).1.шт.8 143.Руб.

285.Скальпель медицинский (Произв. любой, модель любая; 000025679).1.упак.17.Руб.

286.Салатник (квадратный 125 мм (5")); 000025567).1.шт.43.Руб.

287.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025568).1.шт.43.Руб.
288.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025569).1.шт.43.Руб.
289.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025570).1.шт.43.Руб.
290.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025571).1.шт.43.Руб.
291.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025572).1.шт.43.Руб.
292.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025573).1.шт.43.Руб.
293.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025574).1.шт.43.Руб.
294.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025575).1.шт.43.Руб.
295.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025576).1.шт.43.Руб.
296.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025577).1.шт.43.Руб.
297.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025578).1.шт.43.Руб.
298.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025579).1.шт.43.Руб.
299.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025580).1.шт.43.Руб.
300.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025581).1.шт.43.Руб.
301.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025582).1.шт.43.Руб.
302.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025583).1.шт.43.Руб.
303.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025584).1.шт.43.Руб.
304.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025585).1.шт.43.Руб.
305.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025586).1.шт.43.Руб.
306.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025587).1.шт.43.Руб.
307.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025588).1.шт.43.Руб.
308.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025589).1.шт.43.Руб.
309.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025590).1.шт.43.Руб.
310.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025591).1.шт.43.Руб.
311.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025592).1.шт.43.Руб.
312.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025593).1.шт.43.Руб.
313.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025594).1.шт.43.Руб.
314.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025595).1.шт.43.Руб.
315.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025596).1.шт.43.Руб.
316.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025597).1.шт.43.Руб.
317.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025598).1.шт.43.Руб.
318.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025599).1.шт.43.Руб.
319.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025600).1.шт.43.Руб.
320.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025601).1.шт.43.Руб.
321.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025602).1.шт.43.Руб.
322.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025603).1.шт.43.Руб.
323.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025604).1.шт.43.Руб.
324.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025605).1.шт.43.Руб.

325.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025606).1.шт.43.Руб.
326.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025607).1.шт.43.Руб.
327.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025608).1.шт.43.Руб.
328.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025610).1.шт.43.Руб.
329.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025611).1.шт.43.Руб.
330.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025612).1.шт.43.Руб.
331.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025613).1.шт.43.Руб.
332.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025614).1.шт.43.Руб.
333.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025615).1.шт.43.Руб.
334.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025616).1.шт.43.Руб.
335.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025617).1.шт.43.Руб.
336.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025618).1.шт.43.Руб.
337.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025619).1.шт.43.Руб.
338.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025620).1.шт.43.Руб.
339.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025621).1.шт.43.Руб.
340.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025622).1.шт.43.Руб.
341.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025623).1.шт.43.Руб.
342.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025624).1.шт.43.Руб.
343.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025625).1.шт.43.Руб.
344.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025626).1.шт.43.Руб.
345.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025627).1.шт.43.Руб.
346.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025628).1.шт.43.Руб.
347.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025629).1.шт.43.Руб.
348.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025630).1.шт.43.Руб.
349.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025631).1.шт.43.Руб.
350.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025632).1.шт.43.Руб.
351.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025633).1.шт.43.Руб.
352.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025634).1.шт.43.Руб.
353.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025609).1.шт.43.Руб.
354.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025535).1.шт.43.Руб.
355.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025536).1.шт.43.Руб.
356.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025537).1.шт.43.Руб.
357.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025538).1.шт.43.Руб.
358.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025539).1.шт.43.Руб.
359.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025540).1.шт.43.Руб.
360.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025541).1.шт.43.Руб.
361.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025542).1.шт.43.Руб.
362.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025543).1.шт.43.Руб.

363.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025544).1.шт.43.Руб.
364.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025545).1.шт.43.Руб.
365.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025546).1.шт.43.Руб.
366.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025547).1.шт.43.Руб.
367.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025548).1.шт.43.Руб.
368.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025549).1.шт.43.Руб.
369.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025550).1.шт.43.Руб.
370.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025551).1.шт.43.Руб.
371.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025552).1.шт.43.Руб.
372.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025553).1.шт.43.Руб.
373.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025554).1.шт.43.Руб.
374.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025555).1.шт.43.Руб.
375.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025556).1.шт.43.Руб.
376.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025557).1.шт.43.Руб.
377.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025558).1.шт.43.Руб.
378.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025559).1.шт.43.Руб.
379.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025560).1.шт.43.Руб.
380.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025561).1.шт.43.Руб.
381.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025562).1.шт.43.Руб.
382.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025563).1.шт.43.Руб.
383.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025564).1.шт.43.Руб.
384.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025565).1.шт.43.Руб.
385.Салатник (квадратный 125 мм (5"));
000025566).1.шт.43.Руб.
386.Фонарь (Навигатор (Navigator), переносн.,
светодиодный, аккумуляторный прожектор пластик, 4В,
2Ач, NPT-SP06-ACCU 23+18+4LED; 000024907).1.шт.3
623.Руб.
387.Фонарь (Навигатор (Navigator), переносн.,
светодиодный, аккумуляторный прожектор пластик, 4В,
2Ач, NPT-SP06-ACCU 23+18+4LED; 000024906).1.шт.3
623.Руб.
388.Фонарь (Произв. любой, взрывозаш. ФР-ВС М
"Экотон-5"; 000024905).1.шт.3 623.Руб.
389.Фонарь (Произв. любой, взрывозаш. ФР-ВС М
"Экотон-5"; 000024904).1.шт.3 623.Руб.
390.Зеркало досмотровое (Произв. любой, складное, с
подсветкой; 000024903).1.шт.4 699.Руб.
391.Зеркало досмотровое (Произв. любой, складное, с
подсветкой; 000024902).1.шт.4 699.Руб.
392.Монитор персонального компьютера (Хьюлетт
Паккард (Hewlett Packard), 23", HP E233, EliteDisplay;
000024782).1.шт.4 853.Руб.
393.Рулетка измерительная (Произв. любой, P20H2K, с
поверкой; 000024528).1.шт.3 833.Руб.
394.Динамометр (Произв. любой, общего назначения ДПУ
0,1-2 с диапазоном измерений 0-100 Н кл.точн.-2;
000024680).1.шт.18 792.Руб.
395.Рулетка измерительная (Произв. любой, P-20 H2Г с
лотом поверенная; 000024527).1.шт.3 833.Руб.
396.Монитор персонального компьютера (Хьюлетт
Паккард (Hewlett Packard), 23", HP E233, EliteDisplay;
000025360).1.шт.865.Руб.
397.Приспособление для демонтажа (Произв. любой,

обшивки, 5 предметов, Сервис Ключ;
000025518).1.наб.410.Руб.
398.Рулетка измерительная (Произв. любой, 3 м,
строительная, модель любая; 000024705).1.шт.52.Руб.
399.Фильтр сетевой (Произв. любой, 6 розеток, 230В/50Гц,
длина 2 м; 000024587).1.шт.59.Руб.
400.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000025716).1.шт.632.Руб.
401.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000025715).1.шт.632.Руб.
402.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000025714).1.шт.632.Руб.
403.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000025712).1.шт.632.Руб.
404.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000025711).1.шт.632.Руб.
405.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000024639).1.шт.632.Руб.
406.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000024638).1.шт.632.Руб.
407.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000024637).1.шт.632.Руб.
408.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000024636).1.шт.632.Руб.
409.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000024635).1.шт.632.Руб.
410.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000025713).1.шт.632.Руб.
411.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000024633).1.шт.632.Руб.
412.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000024632).1.шт.632.Руб.
413.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000024631).1.шт.632.Руб.
414.Лопата пожарная (Произв. любой, совковая).30.шт.5
096.Руб.
415.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000024630).1.шт.632.Руб.
416.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000024634).1.шт.632.Руб.
417.Конвектор электрический (Произв. любой, 1,5 кВт,
(настенное/напольное расположение)).5.шт.6 141.Руб.
418.Обеззараживатель воздуха (рециркулятор
бактерицидный, с метал. корпусом, на передвижной
платформе, Производительность 90 м3/час;
000024752).1.шт.8 770.Руб.
419.Обеззараживатель воздуха (рециркулятор
бактерицидный, с метал. корпусом, на передвижной
платформе, Производительность 90 м3/час;
000024751).1.шт.8 770.Руб.
420.Метрошток (Произв. любой, МШИ-3,5 м 2 звена
круглый с поверкой; 000024534).1.шт.2 286.Руб.
421.Метрошток (Произв. любой, МШИ-3,5 м 2 звена
круглый с поверкой; 000024533).1.шт.2 286.Руб.
422.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000025718).1.шт.632.Руб.
423.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10;
000025717).1.шт.632.Руб.
424.Ключ комбинированный, набор (12 комбинированных
трещоточных ключей, Эврика ER-20632;
000025520).1.наб.4 985.Руб.
425.Светильник (Произв. любой, ~220В, 60Вт;
000025746).1.шт.451.Руб.
426.Светильник (Произв. любой, ~220В, 60Вт;
000025747).1.шт.451.Руб.
427.Автополог (Произв. любой, материал - брезент,
3,60*2,30*1,48 м, КАМАЗ; 000025523).1.шт.4 184.Руб.
428.Пистолет шиномонтажный с манометром (Произв.
любой, Сервис Ключ, 70600/10 70600;
000024761).1.шт.331.Руб.
429.Инструмент разный, набор (Gigant Professional 204
предмета GPS204; 000025519).1.наб.10 942.Руб.
430.Компрессор автомобильный (Сити Ап (CityUP), AC-
620 Double Power/4; 000025784).1.шт.1 622.Руб.
431.Фонарь (Космос, светодиод. прожект, LED 150лм 7м,
18ч, AU6002; 000006720).1.шт.191.Руб.

- 432.Обеззараживатель воздуха (рециркулятор бактерицидный, с метал. корпусом, на передвижной платформе, Производительность 90 м3/час; 000024757).1.шт.8 770.Руб.
- 433.Обеззараживатель воздуха (рециркулятор бактерицидный, с метал. корпусом, на передвижной платформе, Производительность 90 м3/час; 000024756).1.шт.8 770.Руб.
- 434.Рулетка измерительная (Гросс (Gross), 8 метров; 000025765).1.шт.407.Руб.
- 435.Напильник слесарный (Произв. любой, N3, длина 200 мм, кругл., модель любая; 000024492).1.шт.25.Руб.
- 436.Напильник слесарный (Произв. любой, N3, длина 200 мм, кругл., модель любая; 000024491).1.шт.25.Руб.
- 437.Напильник слесарный (Произв. любой, N3, длина 200 мм, п/кругл., модель любая; 000024494).1.шт.25.Руб.
- 438.Напильник слесарный (Произв. любой, N3, длина 150 мм, трехгран., модель любая; 000024490).1.шт.25.Руб.
- 439.Напильник слесарный (Произв. любой, N3, длина 200 мм, кругл., модель любая; 000024493).1.шт.25.Руб.
- 440.Напильник слесарный (Произв. любой, N3, длина 200 мм, п/кругл., модель любая; 000024495).1.шт.25.Руб.
- 441.Напильник слесарный (Произв. любой, N3, длина 200 мм, п/кругл., модель любая; 000024496).1.шт.25.Руб.
- 442.Напильник слесарный (Произв. любой, N3, длина 150 мм, трехгран., модель любая; 000024489).1.шт.25.Руб.
- 443.Блок питания (БП-24-5; 000024482).1.шт.733.Руб.
- 444.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025757).1.шт.700.Руб.
- 445.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025759).1.шт.700.Руб.
- 446.Милливольтметр (Произв. любой, Марк-901; 000025095).1.шт.7 769.Руб.
- 447.Милливольтметр (Произв. любой, Марк-901; 000025096).1.шт.7 769.Руб.
- 448.Топор металлический (РемоКолор (Remocolor), рукоятка-дерево, 600 гр; 000025136).1.шт.319.Руб.
- 449.Конвектор электрический (Произв. любой, 1,5 кВт, (настенное/напольное расположение)).2.шт.2 457.Руб.
- 450.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025758).1.шт.700.Руб.
- 451.Карта водителя (Произв. любой, для тахографов (СКЗИ); 000024738).1.шт.1 931.Руб.
- 452.Домкрат (пож.ч.) инв N M20030016.1.шт.209.Руб.
- 453.Фонарь-фара (Произв. любой, ФР-ВС Экотон-3).3.шт.9 993.Руб.
- 454.Огнетушитель.2.шт.1 001.Руб.
- 455.Рукав напорный ПАР-1(X)-3-25-40 0,3 МПа d внутр = 25 мм, d нар = 40 мм ГОСТ 18698-79.20.Пог.м.3 620.Руб.
- 456.Карабин пожарный.6.шт.982.Руб.
- 457.Шкаф Ш-ПК-01 (н) ГЕФЕСТ-310 инв N 20100082.1.шт.706.Руб.
- 458.Установка УКТП "Пурга 7" ручная (ПЧ-2) инв N M20080014.1.шт.7 234.Руб.
- 459.Установка УКТП "Пурга 7" ручная (ПЧ-1) инв N M20080013.1.шт.7 234.Руб.
- 460.Аппарат дыхательный АП "ОМЕГА"-5 (ПЧ) инв N M20070186.1.шт.8 420.Руб.
- 461.Аппарат дыхательный АП "ОМЕГА"-4 (ПЧ) инв N M20070185.1.шт.8 420.Руб.
- 462.Аппарат дыхательный АП "ОМЕГА"-3 (ПЧ) инв N M20070184.1.шт.8 420.Руб.
- 463.Аппарат дыхательный АП "ОМЕГА"-2 (ПЧ) инв N M20070183.1.шт.8 420.Руб.
- 464.Аппарат дыхательный АП "ОМЕГА"-1 (ПЧ) инв N M20070182.1.шт.8 420.Руб.
- 465.Печь СВЧ (пож.ч) инв N M20030296.1.шт.1 200.Руб.
- 466.Точило Grearo 450вт с подсветкой (пож.часть) инв N M20030026.1.шт.478.Руб.
- 467.Дрель Bosch 650вт.(пож.часть) инв N M20030025.1.шт.277.Руб.
- 468.Генератор ГПС-600.1.шт.974.Руб.
- 469.Топор металлический.4.шт.616.Руб.
- 470.Кобура для топора.4.шт.223.Руб.
- 471.Шлем ШМП-3.10.шт.19 562.Руб.
- 472.Устройство спасательное (Произв. любой, с маской

ПМ, Гарант).2.шт.8 600.Руб.
473.Ствол пожарный (Произв. любой, РСР-70).1.шт.4
303.Руб.
474.Ствол пожарный (Произв. любой, РСР3-70).2.шт.8
606.Руб.
475.Ствол пожарный (Произв. любой, РСР-50).2.шт.8
606.Руб.
476.Ствол пожарный (Произв. любой, РСРУ-50А).4.шт.17
212.Руб.
477.Рукав всасывающий гофрированный (для пеналов
пожарных машин, ГРВ-125 с головками).1.шт.1 988.Руб.
478.Рукав пожарный (Произв. любой, ГР-80 ал,
напорный).10.шт.9 624.Руб.
479.Рукав пожарный (Произв. любой, ГР-70,
напорный).15.шт.14 436.Руб.
480.Рукав пожарный (Произв. любой, ГР-50,
напорный).20.шт.19 248.Руб.
481.Рукав пожарный (Произв. любой, В-75, напорно-
всасывающий).1.шт.962.Руб.
482.Рукав пожарный (Произв. любой, морозостойкий,
диам.77 с ГР-80, Стандарт).10.шт.9 624.Руб.
483.Рукав пожарный (Произв. любой, морозостойкий,
диам.51 с ГР-50, Стандарт).10.шт.9 624.Руб.
484.Рукав пожарный (Произв. любой, диам.77, без
ГР).5.шт.4 812.Руб.
485.Рукав пожарный (Произв. любой, диам.51, без
ГР).5.шт.4 812.Руб.
486.Пеносмеситель пожарный (Произв. любой, РС-
2).2.шт.3 375.Руб.
487.Пеносмеситель пожарный (Произв. любой, РС-
1).2.шт.3 375.Руб.
488.Колонка пожарная.3.шт.8 128.Руб.
489.Ключ гаечный торцевой.1.шт.173.Руб.
490.Задержка рукавная.1.шт.48.Руб.
491.Веревка, штука (Произв. любой, 30 м, модель
любая).2.шт.1 975.Руб.
492.Баллон металлокомпозитный (Произв. любой,
6,8л/300кгс/см², с вентилем).5.шт.99 534.Руб.
493.Ареометр в сборе (Произв. любой, в колбе с лейкой;
000025769).1.шт.75.Руб.
494.Инструмент разный, набор (Для ремонта
автоэлектропроводки (12 предметов в кейсе) ЛТС 1529;
000024955).1.наб.2 057.Руб.
495.Карта водителя (Произв. любой, для тахографов
(СКЗИ); 000024740).1.шт.1 931.Руб.
496.Баллон металлокомпозитный (Произв. любой, ВМК-
6,8-139-300; 000025642).1.шт.22 067.Руб.
497.Баллон металлокомпозитный (Произв. любой, ВМК-
6,8-139-300; 000025638).1.шт.22 067.Руб.
498.Баллон металлокомпозитный (Произв. любой, ВМК-
6,8-139-300; 000025643).1.шт.22 067.Руб.
499.Инструмент слесарный, набор (КИБО-33, комплект
искробезопасных инструментов, покрытых гальваническим
медным слоем 50 мкм, 33 шт.; 000025635).1.наб.7 964.Руб.
500.Баллон металлокомпозитный (Произв. любой, ВМК-
6,8-139-300; 000025641).1.шт.22 067.Руб.
501.Баллон металлокомпозитный (Произв. любой, ВМК-
6,8-139-300; 000025640).1.шт.22 067.Руб.
502.Баллон металлокомпозитный (Произв. любой, ВМК-
6,8-139-300; 000025639).1.шт.22 067.Руб.
503.Монитор персонального компьютера (Хьюлетт
Паккард (Hewlett Packard), 23", HP E233, EliteDisplay;
000024780).1.шт.7 257.Руб.
504.Монитор персонального компьютера (Хьюлетт
Паккард (Hewlett Packard), 23", HP E233, EliteDisplay;
000024779).1.шт.7 257.Руб.
505.Монитор персонального компьютера (Хьюлетт
Паккард (Hewlett Packard), 23", HP E233, EliteDisplay;
000024778).1.шт.7 257.Руб.
506.Монитор персонального компьютера (Хьюлетт
Паккард (Hewlett Packard), 23", HP E233, EliteDisplay;
000024777).1.шт.7 257.Руб.
507.Монитор персонального компьютера (Хьюлетт
Паккард (Hewlett Packard), 23", HP E233, EliteDisplay;
000024776).1.шт.7 257.Руб.
508.Монитор персонального компьютера (Хьюлетт

Паккард (Hewlett Packard), 23", HP E233, EliteDisplay; 000024775).1.шт.7 257.Руб.
509.Удлинитель сетевой (Пилот (Pilot) 15А 7м 6 розеток белый; 000024545).1.шт.363.Руб.
510.Карта водителя (Произв. любой, для тахографов (СКЗИ); 000024744).1.шт.1 931.Руб.
511.Карта водителя (Произв. любой, для тахографов (СКЗИ); 000024734).1.шт.1 931.Руб.
512.Измеритель портативный влажности и температуры ИВТМ-7М2-01 (Произв. любой, ИВТМ-7М2-01; 000025342).1.шт.7 771.Руб.
513.Ловушка к аппарату АКОВ-10.5.шт.6 891.Руб.
514.Термометр для испытаний нефтепродуктов, ТИН (Произв. любой, знач. +0..+50 °С, ТИН 5-3; 000024823).1.шт.3 339.Руб.
515.Термометр для испытаний нефтепродуктов, ТИН (Произв. любой, знач. -80..+20 °С, ТИН 3-3; 000025142).1.шт.3 339.Руб.
516.Термометр для испытаний нефтепродуктов, ТИН (Произв. любой, знач. -80..+20 °С, ТИН 3-3; 000025143).1.шт.3 339.Руб.
517.Секундомер (Произв. любой, механический, СОПрр-2а-2-010; 000024716).1.шт.3 500.Руб.
518.Печать с оснасткой COLOR R40 (000024964).1.шт.501.Руб.
519.Ареометр (Произв. любой, тип АН, 860-890, градуировка при +20 °С; 000025085).1.шт.193.Руб.
520.Ареометр (Произв. любой, тип АНТ-1, 830-890, градуировка при +20 °С; 000025093).1.шт.193.Руб.
521.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025497).1.шт.521.Руб.
522.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025498).1.шт.521.Руб.
523.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8; 000025499).1.шт.521.Руб.
524.Измеритель портативный влажности и температуры ИВТМ-7М2-01 (Произв. любой, ИВТМ-7М2-01; 000025340).1.шт.7 771.Руб.
525.Термометр ASTM (Произв. любой, знач. -2..+400 °С, 8С; 000025141).1.шт.1 649.Руб.
526.Колба вакуумная для охлаждения ((типа сосуда Дьюара, без серебрения) для определения t* замерз., внутр.d не менее 70мм, h по внутр.стенке не менее 208мм, ГОСТ ISO 3013).1.шт.12 685.Руб.
527.Баллон (40 литров, для газа азот, стальной; 000024929).1.шт.2 984.Руб.
528.Сосуд для образца (с рубашкой ГОСТ 53706/ASTM D2386, эскиз 2-573-04).1.шт.7 164.Руб.
529.Термометр для испытаний нефтепродуктов, ТН (Произв. любой, знач. -80..+60 °С, ТН-8М; 000025144).1.шт.1 266.Руб.
530.Термометр ASTM (Произв. любой, знач. -5..+300*С, 2С, с поверкой; 000025501).1.шт.1 649.Руб.
531.Термометр ASTM (Произв. любой, знач. - 5..+ 400 С, 3С с поверкой; 000025500).1.шт.1 649.Руб.
532.Термометр ASTM (Произв. любой, знач. -2..+400 °С, 8С; 000025140).1.шт.1 649.Руб.
533.Термометр ASTM (Произв. любой, знач. -2..+400 °С, 8С; 000025139).1.шт.1 649.Руб.
534.Шприц лабораторный (Гамильтон (Hamilton), объем 10 мкл, состав: шприц б/иглы, 1701RN (7653-01); 000025502).1.шт.2 884.Руб.
535.Линейка измерительная (Произв. любой, металл., 1500 мм., (с поверкой), ГОСТ 427-75; 000025490).1.шт.2 935.Руб.
536.Стакан лабораторный стеклянный ГОСТ 25336-82 (Произв. любой, тип Н, 250 мл, исп. 1 (носик), Н-1-250).5.шт.165.Руб.
537.Вискозиметр капиллярный (Произв. любой, тип ВНЖ, d капилляра=0,61 мм, ВНЖ 0,61; 000025338).1.шт.920.Руб.
538.Вискозиметр капиллярный (Произв. любой, тип ВНЖ, d капилляра=0,61 мм, ВНЖ 0,61; 000025337).1.шт.920.Руб.
539.Вискозиметр капиллярный (Произв. любой, тип ВНЖ, d капилляра=1,08 мм, ВНЖ 1,08; 000024936).1.шт.920.Руб.
540.Вискозиметр капиллярный (Произв. любой, тип ВНЖ, d капилляра=1,08 мм, ВНЖ 1,08; 000025525).1.шт.920.Руб.
541.Вискозиметр капиллярный (Произв. любой, тип ВНЖ,

d капилляра=1,08 мм, ВНЖ 1,08; 000025524).1.шт.920.Руб.
542.Чехол для пробоотборника ПГО-400.1.шт.806.Руб.
543.Вискозиметр капиллярный (Произв. любой, тип ВНЖ,
d капилляра=1,08 мм, ВНЖ 1,08; 000024920).1.шт.920.Руб.
544.Мешалка электромагнитная (Экросхим, 200-2000
об/мин, 1000 мл, ПЭ-6100; 000025496).1.шт.2 472.Руб.
545.Мешалка электромагнитная (Экросхим, 200-2000
об/мин, 1000 мл, ПЭ-6100; 000025167).1.шт.2 472.Руб.
546.Мешалка электромагнитная (Экросхим, 200-2000
об/мин, 1000 мл, ПЭ-6100; 000024821).1.шт.2 472.Руб.
547.Колба лабораторная стеклянная ГОСТ 25336-82
(Произв. любой, тип КРН, объем 125 мл, КРН-125
ТС).3.шт.571.Руб.
548.Воронка делительная шарообразная (Воронка
делительная к экстрактору ВД-500, D=105 мм, dгорл=75мм,
H=210мм; 000024921).1.шт.1 130.Руб.
549.Пробоотборник (для отбора проб нефтепродуктов, ПЭ-
1610 с цепью 12м, 1.75.40.0070.1; 000024822).1.шт.3
336.Руб.
550.Пробоотборник (для отбора газовых проб ПГО-400;
000025339).1.шт.3 336.Руб.
551.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-5-1 с носиком;
000025745).1.шт.614.Руб.
552.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-5-1 с носиком;
000025744).1.шт.614.Руб.
553.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-5-1 с носиком;
000025743).1.шт.614.Руб.
554.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-100-1 с носиком;
000025166).1.шт.614.Руб.
555.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-100-1 с носиком;
000025165).1.шт.614.Руб.
556.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-500-1 с носиком;
000025161).1.шт.614.Руб.
557.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-500-1 с носиком;
000025160).1.шт.614.Руб.
558.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-500-1 с носиком;
000025159).1.шт.614.Руб.
559.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-250-1 с носиком;
000025158).1.шт.614.Руб.
560.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-250-1 с носиком;
000025157).1.шт.614.Руб.
561.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-250-1 с носиком;
000025156).1.шт.614.Руб.
562.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-250-1 с носиком;
000025155).1.шт.614.Руб.
563.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-250-1 с носиком;
000025154).1.шт.614.Руб.
564.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-250-1 с носиком;
000025084).1.шт.614.Руб.
565.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-250-1 с носиком;
000025083).1.шт.614.Руб.
566.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-250-1 с носиком;
000025082).1.шт.614.Руб.
567.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-250-1 с носиком;
000025081).1.шт.614.Руб.
568.Баллон (40 литров, для углекислоты; 000024935).1.шт.2
984.Руб.
569.Баллон (40 литров, для углекислоты; 000024934).1.шт.2
984.Руб.

570.Баллон (40 литров, для гелия, стальной;
000024933).1.шт.2 984.Руб.
571.Баллон (40 литров, для сжатого кислорода;
000025676).1.шт.2 984.Руб.
572.Баллон (40 литров, для сжатого кислорода;
000024932).1.шт.2 984.Руб.
573.Баллон (40 литров, для сжатого кислорода;
000024931).1.шт.2 984.Руб.
574.Баллон (50 литров, для газа пропан, стальной;
000025675).1.шт.2 984.Руб.
575.Баллон (50 литров, для газа пропан, стальной;
000025674).1.шт.2 984.Руб.
576.Баллон (50 литров, для газа пропан, стальной;
000024928).1.шт.2 984.Руб.
577.Баллон (50 литров, для газа пропан, стальной;
000024927).1.шт.2 984.Руб.
578.Цилиндр лабораторный мерный ГОСТ 1770-74
(Произв. любой, Ц-1-250-1 с носиком;
000025080).1.шт.614.Руб.
579.Колба круглодонная (К-1-500-29/32).5.шт.2 665.Руб.
580.Колонка адсорбционная стандартная (для FIA-анализа
по ГОСТ Р 52063, ГОСТ 31872 ASTM D1319;
000025527).1.шт.5 324.Руб.
581.Колонка адсорбционная стандартная (для FIA-анализа
по ГОСТ Р 52063, ГОСТ 31872 ASTM D1319;
000025526).1.шт.5 324.Руб.
582.Втулка лабораторная к оборудованию (Произв.любой,
влагонепроницаемая типа А, ГОСТ ISO 3013-2016).2.шт.5
107.Руб.
583.Втулка лабораторная к оборудованию (Произв.любой,
влагонепроницаемая типа В, ГОСТ ISO 3013-2016).2.шт.5
107.Руб.
584.Гиря (Произв.любой, калибровочная, 200 г;
000024937).1.шт.4 379.Руб.
585.Обеззараживатель воздуха (рециркулятор
бактерицидный, с метал. корпусом, на передвижной
платформе, Производительность 90 м3/час;
000024789).1.шт.8 770.Руб.
586.Держатель для вискозиметров (Термекс, для
вискозиметра ВИС-Т-Д4, 421004).1.шт.2 230.Руб.
587.Индикатор вертикальности (Термекс, для
вискозиметров ВИС-Т-И, 321001).2.шт.2 321.Руб.
588.Абсорбер газовый (Произв.любой, IP 399, шлиф 24/29,
3994; 000024963).1.шт.4 970.Руб.
589.Абсорбер газовый (Произв.любой, IP 399, шлиф 24/29,
3994; 000024962).1.шт.4 970.Руб.
590.Абсорбер газовый (Произв.любой, IP 399, шлиф 24/29,
3994; 000024961).1.шт.4 970.Руб.
591.Термометр стеклянный для испытаний н/продуктов
(Произв. любой, +0..+50 С, ТИН 5-3; 000025151).1.шт.1
880.Руб.
592.Термометр стеклянный для испытаний н/продуктов
(Произв. любой, +0..+50 С, ТИН 5-3; 000025150).1.шт.1
880.Руб.
593.Термометр стеклянный для испытаний н/продуктов
(Произв. любой, +0..+50 С, ТИН 5-3; 000025149).1.шт.1
880.Руб.
594.Термометр стеклянный для испытаний н/продуктов
(Произв. любой, +50 +102 С, ТИН 5-4; 000025148).1.шт.1
880.Руб.
595.Термометр стеклянный для испытаний н/продуктов
(Произв. любой, +50 +102 С, ТИН 5-4; 000025147).1.шт.1
880.Руб.
596.Термометр стеклянный для испытаний н/продуктов
(Произв. любой, +50 +102 С, ТИН 5-4; 000025146).1.шт.1
880.Руб.
597.Термометр стеклянный для испытаний н/продуктов
(Произв. любой, -2..+400 С, ТИН 4-1; 000025153).1.шт.1
880.Руб.
598.Термометр стеклянный для испытаний н/продуктов
(Произв. любой, -2..+400 С, ТИН 4-1; 000025152).1.шт.1
880.Руб.
599.Муфта плоскодонная (Призв. любой, для определения
температуры текучести, 40x120 мм).2.шт.1 001.Руб.
600.Колбонагреватель (Произв. любой, 1 место, 500 мл,
ПЭ-4100М; 000024719).1.шт.14 264.Руб.

601. Колбонагреватель (Произв. любой, 1 место, 500 мл, ПЭ-4100М; 000024825). 1.шт.14 264.Руб.
602. Термометр для испытаний нефтепродуктов, ТН (Произв. любой, знач. -80..+60 °С, ТН-8М; 000025145). 1.шт.1 266.Руб.
603. Измеритель портативный влажности и температуры ИВТМ-7М2-01 (Произв. любой, ИВТМ-7М2-01; 000025341). 1.шт.7 771.Руб.
604. Баллон (40 литров, для газа азот, стальной; 000025673). 1.шт.2 984.Руб.
605. Баллон (40 литров, для газа азот, стальной; 000024930). 1.шт.2 984.Руб.
606. Колба круглодонная (двугорлая, 100 см3 с соединительной муфтой В24/29 в центре и боковой соединительной муфтой В19/26, IP399). 2.шт.1 066.Руб.
607. Трудовая книжка (Произв. любой, твердая обложка). 3.шт.285.Руб.
608. Аккумулятор (Произв. любой, СТ 1220). 1.шт.3 664.Руб.
609. Баллон пневматический подвески автомобильной (Произв. любой, КАВЗ, ОРТИРАТ 2DC-220-4С). 1.шт.1 332.Руб.
610. Блок управления подогревателя двигателя предпускового (Вебасто (Webasto), Thermo E320E200, 11114153D). 1.шт.9 525.Руб.
611. Вал карданный (Произв. любой, КАВЗ, L(min) 645мм, 4238-2201014-03). 1.шт.11 543.Руб.
612. Втулка ушка пружины (Произв. любой, ПА3-3205, 695-2903046). 90.шт.4 156.Руб.
613. Выключатель клавишный автомобильный (Произв. любой, отопитель, ГАЗ, ПА3, 82-3709-04.09). 2.шт.319.Руб.
614. Глушитель автомобильный (Произв. любой, КАВЗ, 4238-1203100-20). 1.шт.6 992.Руб.
615. Глушитель автомобильный (Произв. любой, ПА3, 36-1201110-15). 1.шт.793.Руб.
616. Датчик пламени (ПЖД ТЕПЛОСТАР 14ТС-10, сб.1326). 2.шт.711.Руб.
617. Двигатель отопителя электрический (Произв. любой, 24V, КАМАЗ, МЭ250). 2.шт.1 263.Руб.
618. Диск сцепления (Sachs, КАВЗ, 391878000036, 391878049302). 1.шт.5 840.Руб.
619. Диск тормозной (Тойота (Toyota), передн., 43512-60171). 2.шт.9 978.Руб.
620. Диск тормозной (Тойота (Toyota), задн., 42431-60281). 2.шт.9 680.Руб.
621. Камера системы тормозной автомобильной (Произв. любой, КАМАЗ Евро, тип 24/24, 3519201 (4310)). 1.шт.4 247.Руб.
622. Колодка, накладка системы тормозной (Тойота (Toyota), передн., 4 штуки, Toyota / Lexus, 04465-60230). 2.шт.4 577.Руб.
623. Корзина сцепления (КПП-ZF-95109, ZF-165109, дв.Deutz VF6M1013FC, МА3-5336, MEGAPOWER 3482000463). 1.шт.4 001.Руб.
624. Корзина сцепления (ПА3, КАВЗ-2130 дв. ММЗ 245, 20М018). 1.шт.5 857.Руб.
625. Корм для собак (ПроПлан (ProPlan), 14 кг, модель любая). 1.упак.3 076.Руб.
626. Краска, Эмаль алкидная МЛ-1110 ГОСТ 20481-80 (Произв. любой, светло-серая, 0,8 кг, автомобильная, МЛ-ВК "AVE"). 3,2.кг.1 547.Руб.
627. Краска, Эмаль алкидная МЛ-1110 ГОСТ 20481-80 (Произв. любой, синяя полночь, 0,8 кг, автомобильная, МЛ-ВК "AVE"). 1,6.кг.1 190.Руб.
628. Краска, Эмаль аэрозольная (Кудо (Kudo), белая ночь, 520 мл, автомобильная, глянцевая, KU-4036). 7.шт.1 375.Руб.
629. Лента ободная (Омск, 6,7-20, диам.20). 1.шт.165.Руб.
630. Масло моторное (Роснефть, 10W-40 п/с, всесезонная, Optimum, API SG/CD). 20.л.1 436.Руб.
631. Масло моторное (Роснефть, 10W-40 п/с, Maxtec SL/CF). 1.л.175.Руб.
632. Масло моторное (Роснефть, 10W-40 п/с, Maximum SG/CD). 40.л.4 018.Руб.
633. Масло трансмиссионное (Произв. любой, ТАД-17). 32.л.2 796.Руб.
634. Металлолом цветной. 67.кг.2 948.Руб.

- 635.Металлолом цветной.13.кг.572.Руб.
636.Металлолом черный.0,232.т.2 064.Руб.
637.Мотор-редуктор стеклоочистителей электрический (КАВЗ МРМ М57.004167 0 390 242 407).1.шт.1 901.Руб.
638.Наконечник тяги коробки переключения передач КПП (Произв. любой, 100.009).1.шт.354.Руб.
639.Натяжитель ремня (Произв. любой, дв.Каменс (Cummins), для Валдай, 5262500).1.шт.874.Руб.
640.Переключатель, запасная часть автомобильная (Произв. любой, тумблерный 3-х позиционный, КАВЗ, 5106.3709).2.шт.87.Руб.
641.Пневмогидроусилитель автомобильный, ПГУ (ПГУ сцепления, КАВЗ/ПАЗ/Волжанин, YUMAK, 16080420060).1.шт.4 539.Руб.
642.Пневмогидроусилитель автомобильный, ПГУ (ПГУ сцепления, ПАЗ, 02.02.088).1.шт.4 597.Руб.
643.Подушка торсиона стабилизатора (Произв. любой, ПАЗ, 3206-2916040).12.шт.1 852.Руб.
644.Подшипник роликовый радиальный упорный конический (7305).3.шт.578.Руб.
645.Покрытие напольное грязезащитное (Произв. любой, материал - пластик, черн., шир. 900 мм, на подложке, "Травка", 15 м. в рулоне).9,1.Пог.м.2 736.Руб.
646.Регулятор уровня пола (пола полуприцепа, МАЗ, КАМАЗ, ПАЗ, ЛИАЗ, АВТОКОМПОНЕНТ, 16.2935010).4.шт.2 292.Руб.
647.Редуктор трансмиссии автомобильной (Даймос (Dymos), z=37*7, i=5,29 ПАЗ-320412/КАВЗ-4238 (кругл. фланец), А-050SR (53.00T08830)).1.шт.93 980.Руб.
648.Свеча зажигания (Тойота (Toyota), Toyota / Lexus, 90919-01210).8.шт.1 503.Руб.
649.Стекло ветровое (Произв. любой, прав., 6*1265*1067, ПАЗ, 3205-5206010).1.шт.2 474.Руб.
650.Устройство транспортное сигнальное ТСУ (Произв. любой, ТСУ 12/24В (аналог ТСУ2-002-12В, ТСУ2-003-24В)).1.шт.1 452.Руб.
651.Фильтр воздушный (Кентек (Kentek), AP321014).1.шт.637.Руб.
652.Фонарь габаритный автомобильный (Произв. любой, передн. габарит., бел., ПФ-116).2.шт.112.Руб.
653.Щетка стеклоочистителя (Тойота (Toyota), задн., 85242-42030).1.шт.448.Руб.
654.Щетка стеклоочистителя (Тойота (Toyota), передн. лев., длина 550 мм, 85222-26120).2.шт.2 088.Руб.
655.Элемент фильтрующий фильтра воздушного (Произв. любой, УРАЛ, 740-1109560-10 МЭ).1.шт.520.Руб.
656.Жидкость полиметилсилоксановая (ПМС-10).10.шт.5 196.Руб.
657.Кисть малярная (Произв. любой, ширина 50 мм, КП 2 плоская).5.шт.158.Руб.
658.Кисть малярная (Произв. любой, ширина 100 мм, КП 4 плоская).5.шт.309.Руб.
659.Элемент питания (Произв.любой, аккумулятор AA Ni-MH).2.шт.1 463.Руб.
660.Элемент питания (Дюрасел (Duracell), 1,5 V, размер AAA, LR03, Basic).6.шт.282.Руб.
661.Элемент питания (Произв.любой, аккумулятор для E6/24, кислотный, 6 В).1.шт.3 608.Руб.
662.Кольцо резиновое уплотнительное круглого сечения ГОСТ 18829-17, ГОСТ 9833-73 (015-020-30;СБ-26).2.шт.62.Руб.
663.Кольцо резиновое уплотнительное круглого сечения ГОСТ 18829-17, ГОСТ 9833-73 (058-063-30;СБ-26).17.шт.93.Руб.
664.Кольцо резиновое уплотнительное круглого сечения ГОСТ 18829-17, ГОСТ 9833-73 (064-068-25;СБ-26).5.шт.23.Руб.
665.Кольцо резиновое уплотнительное круглого сечения ГОСТ 18829-17, ГОСТ 9833-73 (095-105-58-2).1.шт.41.Руб.
666.Кольцо резиновое уплотнительное круглого сечения ГОСТ 18829-17, ГОСТ 9833-73 (102*108-30 СБ-26).1.шт.41.Руб.
667.Кольцо резиновое уплотнительное круглого сечения ГОСТ 18829-17, ГОСТ 9833-73 (Произв. любой, материал - фторкаучук, 025-030-30-2-2).20.шт.30.Руб.

668.Кольцо резиновое уплотнительное круглого сечения ГОСТ 18829-17, ГОСТ 9833-73 (Произв. любой, материал - фторкаучук, 074-080-36-2-3).2.шт.7.Руб.
669.Кольцо резиновое уплотнительное круглого сечения ГОСТ 18829-17, ГОСТ 9833-73 (Произв. любой, материал - фторкаучук, 089-095-36-2-3).2.шт.15.Руб.
670.Кольцо резиновое уплотнительное круглого сечения ГОСТ 18829-17, ГОСТ 9833-73 (Произв. любой, материал - фторкаучук, 090-096-36-2-3).2.шт.14.Руб.
671.Кольцо резиновое уплотнительное круглого сечения ГОСТ 18829-17, ГОСТ 9833-73 (Произв. любой, материал - фторкаучук, 109-115-36-2-3).2.шт.23.Руб.
672.Кольцо резиновое уплотнительное круглого сечения ГОСТ 18829-17, ГОСТ 9833-73 (Произв. любой, материал - фторкаучук, 125-130-36-2-3).2.шт.27.Руб.
673.Аккумулятор (Барс (Bars), 12В, 90А*ч, прям. полярн., Bars Silver, 6СТ-90).2.шт.10 636.Руб.
674.Аргон газ (Произв. любой, 99,9995% ТУ2114-006-45905715-2010, 10 литров, ВЧ марка 5,5).1.шт.6 500.Руб.
675.Биопрепарат (Микрозим, для очистки водоемов, Понд Трит).10.кг.13 562.Руб.
676.Болт с шестигранной головкой ГОСТ 7798-70, кг (оцинк., М6*20).3,05.кг.295.Руб.
677.Болт, килограмм (6*40).2.кг.794.Руб.
678.Болт, килограмм (6*40 резьба 20).2,1.кг.667.Руб.
679.Болт, штука (Произв. любой, М16*50 резьба 40).4.шт.107.Руб.
680.Валик малярный (малярный, с натуральным мехом, ширина 180 мм).25.шт.2 120.Руб.
681.Валик малярный (малярный, с натуральным мехом, ширина 150 мм).7.шт.594.Руб.
682.Ветошь тряпичная (трикотаж, цветной, 40*60 см).504.кг.46 144.Руб.
683.Втулка фторопластовая (Произв.любой, материал - графитовторопласт, 130*40*130 мм. АФГ-80 ВС 130*40*130).6,9.кг.11 427.Руб.
684.Втулка фторопластовая (Произв. любой, материал - фторопласт, 110*40*130 мм, АФГ-80 ВС 110*40*130).9,9.кг.16 395.Руб.
685.Гайка шестигранная ГОСТ 5915-70, кг (оцинк., М8).0,6.кг.43.Руб.
686.Гайка шестигранная ГОСТ Р 50592-93 (оцинк. с фланцем, М6).1,6.кг.124.Руб.
687.Гайка, шт (ДКС (DKC), закладная, СМ230600).40.кг.324.Руб.
688.Гидроаккумулятор (Hydac, азотный, 997-070-14510, для ходовой части автокрвна Фаун, SB 330-4A1/669SU-330A).1.шт.62 409.Руб.
689.Головка триммерная (Олео-Мак (Oleo-Mak), 2,4 мм, для SPARTA 25, 25S, Oleo Mac, 6301-9021).1.шт.1 604.Руб.
690.Диск сцепления (Произв. любой, ведом., МТЗ, 85-1601130-01).1.шт.846.Руб.
691.Дюбель (Произв. любой, Чапай (Tcharpai), 6*40, с манжетом, шипами и усами).60.шт.9.Руб.
692.Евровинт (7*50).600.шт.552.Руб.
693.Заклепка вытяжная (Произв. любой, 3,2*12).1000.шт.262.Руб.
694.Заклепка вытяжная (Произв. любой, 3,2*10).890.шт.278.Руб.
695.Заклепка вытяжная (Произв. любой, 3,2*8).1000.шт.232.Руб.
696.Заклепка вытяжная (Произв. любой, 4,0*10).2000.шт.649.Руб.
697.ЗИП для насоса А1 3Вх2 320/16-250/4Б (Кольцо упругой втулки, для насоса А1 3Вх2 320/16-250/4Б, 0603.404.741-0001-02).40.шт.2 691.Руб.
698.ЗИП насоса НВ-Е-50/50 (Втулка, ДХМ 10023.00.006).1.шт.1 293.Руб.
699.ЗИП насоса НВ-Е-50/50 (Вкладыш, 291.01.038).2.шт.10 208.Руб.
700.ЗИП насоса НВ-Е-50/50 (Втулка подшипника, ДХМ Н13.3.294.01.009).1.шт.3 804.Руб.
701.ЗИП насоса НВ-Е-50/50 (Втулка подшипника Н 13.3.281.01.016).1.шт.3 804.Руб.
702.Знак опасности груза (250*250 мм, АК 328/3).400.шт.1 904.Руб.

703.ЗПУ (Спрут-777).111.шт.19 681.Руб.
704.Клапан-воздухоотводчик (Armstrong AIR VENT Model 11AV, 3/4``(вход)-1/2``(выход), Pmax=34 бар, Tmax=300 С, Pраб=28бар, седло 5/64``, поплавок 82 гр., P/P (BSPT)).1.шт.21 329.Руб.
705.Ключ гаечный (30*30, омедненный комбинированный).1.шт.301.Руб.
706.Ключ гаечный (ОМ 12*12, комбинированные(-ый)).1.шт.36.Руб.
707.Колодка, накладка системы тормозной (Произв. любой, Колодки тормозные дисковые погрузчика, ДВ-1792, 6940020000).2.шт.5 278.Руб.
708.Колодка, накладка системы тормозной (Произв. любой, 609349860, Колодки тормозные, Ф335, для дв.1792).1.шт.2 444.Руб.
709.Компрессор (Данфосс (Danfoss), спиральный, Danfoss SM185-4).1.шт.118 654.Руб.
710.Конденсатоотводчик, комплект (СТИМАКС, биметаллический стальной, В 31.16.020. Ф/Ф DN 20 PN 40, Tmax = 400, с КОФ).5.К-т.46 818.Руб.
711.Кран шаровый, штука (DN15 регулируемый с электроприводом, ~220 В).2.шт.17 175.Руб.
712.Кран шаровый, штука (DN15 PN63, полнопроходной, НКГ 15015, нерж.ст., исп. муфт, вн.резьба G1/2).4.шт.1 503.Руб.
713.Кран шаровый, штука (DN15PN40, 10НЖ13П, ФБ 39 330 015 700, произв, ФОБОС, муфтовый).1.шт.1 090.Руб.
714.Кран шаровый, штука (DN20 PN40, Ст.09Г2С, LD КШ.Ц.Ф 020.040.03, исп. фланцев В).11.шт.21 873.Руб.
715.Круг лепестковый торцевой (Луга Абразив, шлифматериал 14А, зернистость P320 (N4), 125*22 мм, КЛТ-1).12.шт.586.Руб.
716.Круг сортовой, теплоустойчивая сталь ГОСТ 2590-2006, 20072-76 (Произв. любой, 15Х5М г/катанный, d=50,00 мм).2,5.М.626.Руб.
717.Леска для бензокос d=2,4 мм.30.л.154.Руб.
718.Лист, материал листовой прокладочный Графлекс (Произв. любой, 3*1500*1500 мм, Графлекс Г-П1).11.шт.46 134.Руб.
719.Лупа (Спарта (Sparta), складная, 10-ти и 20-кратная, d=18 мм, d=12 мм, 913815).2.шт.927.Руб.
720.Манжета резиновая армированная для валов, ГОСТ 8752-79 (Произв. любой, d=25,00 мм, D=42,00, тип 1, исп.2, 1.2-25*42-10).1.шт.6.Руб.
721.Манжета резиновая армированная для валов, ГОСТ 8752-79 (Произв. любой, d=42.00 мм, D=62.00 мм, тип 2, исп. 2, 2.2-42*62*10).1.шт.201.Руб.
722.Манжета резиновая армированная для валов, ГОСТ 8752-79 (Произв. любой, NBR, d=55,00 мм, D=80,00 мм, тип 2, исп.1, 2.1-55*80-8).2.шт.40.Руб.
723.Манжета резиновая армированная для валов, ГОСТ 8752-79 (Произв. любой, d=75.00 мм, D=100.00 мм, тип 2, исп. 2, 2.2-75*100*10).2.шт.368.Руб.
724.Манжета резиновая армированная для валов, ГОСТ 8752-79 (Произв. любой, NBR, d=65,00 мм, D=80,00 мм, тип 2, исп.1, 2.1-65*80-8).2.шт.41.Руб.
725.Манжета уплотнительная резиновая ГОСТ 14896-84 (Произв. любой, Манжета 1-140*120-10, D=140 мм, d=120 мм, тип 1).30.шт.733.Руб.
726.Манжета-пыльник (Произв. любой, ЗОН 11.15.00.004 ХЛ).15.шт.14 094.Руб.
727.Металлодетектор ручной (Произв. любой, батарея "крона" 9 В, -15°С..50°С, Сфинкс SPHINX BM-612 ПРО).1.шт.6 264.Руб.
728.Муфта (произв. любой полиэтиленовая, диам. 225, ПЭ 100 SDR 11- 225 электросварная).2.шт.6 418.Руб.
729.Наличник лакированный.41,8.Пог.м.1 068.Руб.
730.Направляющая основная (Произв. любой, 1,2 м).27.шт.275.Руб.
731.Направляющая основная (Произв. любой, 0,6 м).14.шт.71.Руб.
732.Насос (Произв. любой, Willo Star RS 30/6).1.шт.467.Руб.
733.Насос шестеренный (Произв. любой, ПАЗ, АСЭА.063615.001-01).1.шт.3 421.Руб.
734.Оболочка взрывозащищенная электротехнических

аппаратов (Вэлан, ОЭАП-4.7-ExellU-B1,5).4.шт.20 302.Руб.
735.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8).23.шт.13 918.Руб.
736.Огнетушитель (Произв. любой, углекислотный, ОУ-5).2.шт.2 305.Руб.
737.Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-10).12.шт.10 374.Руб.
738.Отвод полиэтиленовый (Произв. любой, ГОСТ N 18599-2001 160 мм, толщина 11,8 мм, ПЭ 100 SDR11 - 160*90 град. св. удл.).1.шт.752.Руб.
739.Отвод стальной крутоизогнутый жаростойкая сталь (П 90-2-57.0*5.0-15X5M, ГОСТ 17375-2001).18.шт.6 295.Руб.
740.Отвод стальной крутоизогнутый жаростойкая сталь (П 90-2-219.0*9.0-15X5M, ГОСТ 17375-2001).3.шт.11 633.Руб.
741.Отвод стальной крутоизогнутый жаростойкая сталь (П 90-2-219.0*10.0-15X5M, ГОСТ ГОСТ 30753-2001).2.шт.7 755.Руб.
742.Паронит ГОСТ481-80 (Паронит маслобензостойкий, ПМБ, 3*1560*3090 мм, ПМБ-1).69.кг.9 628.Руб.
743.Переход стальной бесшовный приварной жаростойкая сталь (П К-2-219*10-108*6-15X5M, ГОСТ 17378-2001).2.шт.3 675.Руб.
744.Переход стальной бесшовный приварной углеродист.сталь ГОСТ 17378-2001 ГОСТ 17380-2001 (Произв. любой, Ст.20, эксцентрич., 57,0*5,0-32,0*4,0 мм, Э-57*5-32*4).10.шт.3 232.Руб.
745.Пленка полиэтиленовая (Произв. любой, полотно, 150 мкм, ширина 1500 мм).62.м.1 131.Руб.
746.Плита теплоизоляционная (Изотек (Isotek), минеральн., ИЗОТЕК М-25).24,624.М2.56 932.Руб.
747.Пломба металлическая (Произв. любой, материал - свинец, d=10,00 мм, модель любая).2,7.кг.548.Руб.
748.Пломба пластиковая (Произв. любой, желт., КПП-3-1601).25.шт.38.Руб.
749.Пломба пластиковая (Произв. любой, цвет любой, КПП-2-1602).1000.шт.1 378.Руб.
750.Подшипник роликовый радиальный (Фэг (Fag), NU 322-E-XL-M1).1.шт.12 390.Руб.
751.Подшипник шариковый радиальный (СКФ (SKF), 6306 2Z).3.шт.716.Руб.
752.Подшипник шариковый радиальный (61821-2RS1, Фэг (Fag)).4.шт.13 139.Руб.
753.Подшипник шариковый радиальный (6313-2RSR, Фэг (Fag), 6313-2RSR).1.шт.2 255.Руб.
754.Подшипник шариковый радиальный (6309-2RSR, Фэг (Fag), 6309-2RSR).1.шт.646.Руб.
755.Подшипник шариковый радиальный (6205-2RSR Фэг (Fag), 6205-2RSR).3.шт.428.Руб.
756.Подшипник шариковый радиальный (61814-2RS1, Фэг (Fag)).2.шт.3 007.Руб.
757.Подшипник шариковый радиальный упорный (7318 ВЕСВМ).2.шт.13 527.Руб.
758.Предохранитель огневой (Произв. любой, исполнение фланцевое с КОФ, ОП-150АА).2.шт.5 463.Руб.
759.Предохранитель огневой (Произв. любой, ОП-100 УХЛ с КОФ).2.шт.5 617.Руб.
760.Предохранитель огневой (Произв. любой, ОП-100 АА У1 ТУ 4854-005-37381215-2014, исп. фланцев В).1.шт.517.Руб.
761.Прокладка СНП А-3-613-637-4,5-1,6-040.1.шт.762.Руб.
762.Прокладка СНП А-3-651--677-4,5-4,0-040.8.шт.8 886.Руб.
763.Прокладка спирально-навитая ОСТ 26.260.454-99 (Произв. любой, СНП-Д-3-ANSI-RF-1/2"-600-4,5-221).20.шт.464.Руб.
764.Прокладка спирально-навитая ОСТ 26.260.454-99 (Произв. любой, СНП-Д-3-ANSI-RF-3/4"-300-4,5-221).20.шт.836.Руб.
765.Прокладка уплотнительная (Произв. любой, S20A EPDM).27.шт.10 245.Руб.
766.Резец (Произв. любой, Ст.Т5К10, 25,00*16,00*140,00 мм, подрезной отогнутый).2.шт.217.Руб.
767.Резина пористая (материал EPDM, плотн.150 кг/м3, черн., 1000*1800 мм, толщина 10 мм. ASTM D - 1056).1,8.М2.3 127.Руб.
768.Ремень приводной (плоскозупчатый, СБ-7-71-80, тип

СБ, модуль 7, число зубьев 71, ширина ремня 80, для устройства размыва донных отложений в резервуарах Тайфун).1.шт.5 047.Руб.

769.Ремень приводной (Произв. любой, клиновой, XPZ 750 Lw).2.шт.1 230.Руб.

770.Ремень приводной (Гейтс (Gates), поликлиновый, длина 3000 мм, 9 J-3000/4, PowerBang).3.шт.16 763.Руб.

771.Ремкомплект д/компрессора Hiblew HP 150-200.3.шт.17 641.Руб.

772.Рукав напорно-всасывающий Б-2-75-3 0,3 МПа d внутр = 75 мм, ГОСТ 5398-76.12.Пог.м.4 604.Руб.

773.Рукав напорный ПАР-1(Х)-3-50-70 0,3 МПа d внутр = 50 мм, d нар = 70 мм ГОСТ 18698-79.100.шт.67 741.Руб.

774.Рулетка измерительная (Произв. любой, Р-20 УЗК с кольцом).1.шт.1 144.Руб.

775.Саморез, штука (Произв. любой, 4,2*16, металл-металл, с прессшайбой, оцинкованный, со сверлом).10000.шт.2 591.Руб.

776.Саморез, штука (Произв. любой, 5,5*19, кровельный, оцинкованный, сверло RAL 9003).1000.шт.843.Руб.

777.Саморез, штука (Произв. любой, 4,1*25, оконный, потайная головка, острый, шлиц любой).2000.шт.576.Руб.

778.Скотч малярный (Произв. любой, 48,00мм*50 м, модель любая).2.шт.192.Руб.

779.Совок хозяйственный (Производитель любой, материал - пластик, модель любая).20.шт.554.Руб.

780.Стеклоткань, метр кв. (Произв. любой, Э3 200).320.М2.12 829.Руб.

781.Тройник полиэтиленовый (произв. любой, диам. 225 мм, ПЭ 100 SDR 11 - 225 литой, удлиненный).1.шт.2 277.Руб.

782.Тройник стальной жаростойкая сталь (П 2-219.0*8.0-15Х5М, ГОСТ 20072-74, 17376-2001).1.шт.9 341.Руб.

783.Тройник стальной углеродист. сталь ГОСТ 17376-01 ГОСТ 17380-01 (Произв.любой, Ст.20 ГОСТ 1050-2013 равнопроходной 108,0*6,0 мм,108*6).2.шт.2 274.Руб.

784.Труба медная (16х1,5мм, М2М).21.Пог.м.14 470.Руб.

785.Труба полипропиленовая канализационная (Произв. любой, материал - ПП, l=1,5 м, d=50).1.Шт.62.Руб.

786.Труба полиэтиленовая.22.Пог.м..108.Руб.

787.Труба ПП ф110мм L=1000мм.1.шт.86.Руб.

788.Труба ПП ф110мм L=1500мм.2.шт.252.Руб.

789.Труба ПП ф110мм L=2000мм.2.шт.279.Руб.

790.Уплотнение торцевое к насосу (Крал (Kral) NEG 5-13).2.шт.3 129.Руб.

791.Уплотнение торцевое к насосу (MS2100K 30).2.шт.2 617.Руб.

792.Уплотнение торцевое к насосу (комплект, КМН 80/100/125).2.шт.25 239.Руб.

793.Уплотнение торцевое к насосу (комплект, КМ 80-50-200 N2).2.шт.19 663.Руб.

794.Уплотнение торцевое к насосу (Бургмэн (Burgmann), Чертеж 1.4122).2.шт.12 497.Руб.

795.Фильтр воздушный (Доналдсон (Donaldson), P532507).1.шт.2 634.Руб.

796.Фильтр воздушный (Кентек (Kentek), CP29505).1.шт.983.Руб.

797.Фильтр воздушный (Доналдсон (Donaldson), для FAUN, P777588).1.шт.1 839.Руб.

798.Фильтр воздушный (Доналдсон (Donaldson), P821938).1.шт.1 963.Руб.

799.Фильтр воздушный (Доналдсон (Donaldson), P532508).1.шт.1 392.Руб.

800.Фильтр воздушный (МТФ (MTF), MF-559).1.шт.896.Руб.

801.Фильтр воздушный (Произв. любой, УАЗ, 31512-1109080).2.шт.351.Руб.

802.Фильтр воздушный (Доналдсон (Donaldson), P821963).1.шт.1 468.Руб.

803.Фильтр воздушный (Доналдсон (Donaldson), для FAUN, P772523).1.шт.4 784.Руб.

804.Фильтр воздушный (Хенгст фильтр (Hengst Filter), для Hitachi, E571L).1.шт.931.Руб.

805.Фильтр воздушный (Хитачи (Hitachi), MF559/1).2.шт.1 467.Руб.

806.Фильтр масляный (Манн (Mann-Filter),

W11102/36).2.шт.677.Руб.
807.Фильтр масляный (Белтиз, 53-1012040С).1.шт.44.Руб.
808.Фильтр масляный (Белтиз, для К-701, 240-1017040А2С (сетка)).2.шт.209.Руб.
809.Фильтр масляный (Хай фай фильтр (HI FI FILTER), для Perkins, SO404).1.шт.465.Руб.
810.Фильтр топливный (Доналдсон (Donaldson), Hitachi, P502422).3.шт.1 902.Руб.
811.Фильтр топливный (Сакура (Sakura), FC5509).2.шт.732.Руб.
812.Фильтр топливный (Валдвин (Baldwin), BF9811-SP).1.шт.1 128.Руб.
813.Фильтр топливный (Мале (Mahle), FAUN, KX80D).1.шт.670.Руб.
814.Фильтр топливный (Ливны, под резьбу, УАЗ, 015-1117010).2.шт.424.Руб.
815.Фильтр топливный (Перкинс (Perkins) для ДВС, 10000-59650).1.шт.724.Руб.
816.Фильтр топливный (Манн (Mann-Filter), PU999/1X).2.шт.1 082.Руб.
817.Фланец арматуры, соединительных частей и трубопроводов ГОСТ 33259-2015 (Фланец 200-40-11-1-Е-15Х5М-IV).1.шт.7 293.Руб.
818.Фланец арматуры, соединительных частей и трубопроводов ГОСТ 33259-2015 (Фланец 50-25-11-1-Е-15Х5М-IV).33.шт.47 891.Руб.
819.Фланец арматуры, соединительных частей и трубопроводов ГОСТ 33259-2015 (Фланец 200-25-11-1-Е-15Х5М-IV).4.шт.23 123.Руб.
820.Фланец арматуры, соединительных частей и трубопроводов ГОСТ 33259-2015 (Фланец 50-40-11-1-Е-15Х5М-IV).5.шт.7 669.Руб.
821.Фреон (хладон) (Произв.любой, R407С, для систем кондиционирования, (баллон 11,3 кг)).8.шт.115 258.Руб.
822.Шайба ГОСТ 11371-78 (плоская оцинкованная, М8).0,15.кг.14.Руб.
823.Шнур резиновый (Произв.любой, диам. 4,0 мм, 2-4М ф4 ГОСТ 6467-79).186.Пог.м.478.Руб.
824.Шнур резиновый (Произв.любой, диам. 3,5 мм, СБ-26).242.Пог.м.622.Руб.
825.Шпилька для фланцевых соединений ОСТ 26-2040-96, ОСТ 26-2043-91 (Произв.любой, Ст.20Х1М1Ф1ТР, тип 2 (проточка сред. части), М27*160 мм, исп. 1 (одинак резьба), Шпилька 2-1-М27-8gx160.20Х1М1Ф1ТР).34.шт.18 572.Руб.
826.Шпилька для фланцевых соединений ОСТ 26-2040-96, ОСТ 26-2043-91 (Произв.любой, Ст.20Х1М1Ф1ТР, тип 2 (проточка сред. части), М16*90 мм, исп. 1 (одинак резьба), Шпилька 2-1-М16-8gx90.20Х1М1Ф1ТР).8.шт.1 523.Руб.
827.Элемент фильтрующий фильтра масляного (Произв.любой, МАЗ, ЯМЗ, 027-1012038).1.шт.156.Руб.
828.Элемент фильтрующий фильтра масляного (Мале (MAHLE), ОХ 168D).2.шт.1 071.Руб.
829.Манометр (Произв.любой, МП4А-Кс 0-2,5МПа кл.т. 1,0 М20х1,5-IP65).2.шт.17 762.Руб.
830.Манометр (Росма, ТМ-5, (0..16) кгс/см², кл.т. 1,5 в комплекте с разделителем сред, G1/2).1.шт.1 488.Руб.
831.Манометр (МП-100, (0..0,1) МПа, кл.т. 1,0, диам. 100 мм, в комплекте с разделителем сред, М20*1,5).1.шт.1 558.Руб.
832.Адаптер структурированной кабельной системы (ИТК (ИТК), УТР, кат.5е, проходной, RJ45-RJ45 (8P8C), бел., CS70-1C5EU).10.шт.613.Руб.
833.Батарея аккумуляторная (Дельта (Delta), 12В 9А*ч HR 12-9).59.шт.88 549.Руб.
834.Блок индикации (Вега (Vega), DIS 371EX).1.шт.3 032.Руб.
835.Блок индикации (Вега (Vega), DIS 175).2.шт.4 773.Руб.
836.Блок индикации (Вега (Vega), VEGAMET 381 Ex).11.шт.18 128.Руб.
837.Блок питания (Произв.любой, Thermaltake Litepower PS-LTP-0650NPCNEU-2).2.шт.7 338.Руб.
838.Блок питания, источник питания (ФСП (FSP), АТХ-500PNR-I, 500Вт).2.шт.4 999.Руб.
839.Доводчик дверной.11.шт.147 701.Руб.
840.Замок электромагнитный (состав:замок AL-300 Premium, сер.;ком-т монтажа МК AL-300PR сер.,204858; L-

уголок AL-300PR сер.,054213;ком-т 350P для крепления якоря 212295).11.шт.98 891.Руб.
841.ЗИП электродвигателя St ZK10560 La-2s.B3 (H-206/3) (Произв. любой, Кольцо РТИ, d наруж.=75, d внутр.=56).1.шт.19.Руб.
842.ЗИП электродвигателя St ZK10560 La-2s.B3 (H-206/3) (Произв. любой, Кольцо РТИ, d наруж.=70, d внутр.=50).1.шт.19.Руб.
843.Кабель витая пара, метр (UTP 4PR 24AWG CAT5e, Rexant 01-0043).1220.м.17 289.Руб.
844.Кабель связи (Произв.любой, КСПВ 4*0,5).200.м.1 753.Руб.
845.Кабель-канал, шт (Произв. любой, 50*1800*80).8.шт.783.Руб.
846.Канал скользящий .11.шт.18 086.Руб.
847.Клеммник съемный (Произв. любой, 1756-ТВСН).3.шт.5 847.Руб.
848.Клеммник съемный (Произв. любой, 1756-ТВНН).1.шт.1 569.Руб.
849.Контроллер для автоматизации (Новатек-Электро, Контроллер насосной станции МСК-108).1.шт.1 482.Руб.
850.Коробка распаячная (KM41206-01, для открытой проводки, 50x50x20 мм., бел., (4 клеммы 3 мм2)).11.шт.383.Руб.
851.Маска медицинская (антибактериальная, трехслойная, на резинке).30002.шт.28 363.Руб.
852.Пост сигнализации (Устройство сигнальное, ВСУ-КВ, взрывозащ.).3.шт.20 378.Руб.
853.Пост сигнализации (Устройство сигнальное, ВСУ-ЗВ, взрывозащ.).1.шт.6 793.Руб.
854.Потолок подвесной.5,88.М2.2 291.Руб.
855.Пояс предохранительный (Произв. любой, безразмерн., зима/лето, модель любая).9.шт.12 425.Руб.
856.Привязь страховочная с поясом предохранительным (с двумя точками крепления на спине и груди и поясом позиционирования, ТА50).2.шт.2 651.Руб.
857.Процессор (Произв. любой, Logix 5672, 4 Mb, 1756-L72).2.шт.349 807.Руб.
858.Строп страховочный (Произв. любой, огнеупорный, одинарный регулируемый, К12р).8.шт.13 578.Руб.
859.Угол внутренний (КМВ 15x10 (4 шт./комп.), СКМР10D-V-015-010-K01).15.компл.493.Руб.
860.Угол Т-образный (КМТ 15x10 (4 шт./комп.), СКМР10D-T-015-010-K01).15.Компл.493.Руб.
861.Уровнемер микроволновой (Эндрес+Хаузер (Endress+Hauser), L=1,7 м, Leveflex M, FMP45-7ВКАНJB21С2А).1.шт.25 639.Руб.
862.Устройство блокирующее (Произв. любой, FastBlock 2.25Т).6.шт.19 484.Руб.
863.Шнур коммутационный оптический (0,5 м, SC/UPC - SC/UPC, SM, Simplex, 0,5 метра).4.шт.507.Руб.
864.Элемент питания (Произв. любой, LR44/1,5 В).10.шт.188.Руб.
865.Элемент питания (ДжиПи (GP), 270ААНС-2DECRC2).3.шт.1 691.Руб.
866.Элемент питания (Камелион (Camelion), NH-AAA600BP2 (1.2V, 600mAh) NiMH, размер AAA).3.шт.1 049.Руб.
867.Клапан обратный, штука (19лс18нж1 DN200 PN25, Ст. 20Х5МЛ, исп.фланцев Е).2.шт.468 651.Руб.
868.Круг калиброванный, нержавеющей сталь ГОСТ 7417-75, 5949-75 (Произв. любой, Ст.АISI 304, d=8,00 мм).20.кг.5 606.Руб.
869.Круг сортовой, углеродистая сталь ГОСТ 2590-2006, 1050-88 (Произв. любой, Ст.3, г/катанный, d=120,00 мм).0,031.т.1 862.Руб.
870.Насос (ручной поршневый НРП).6.шт.11 181.Руб.
871.Полоса стальная вальцованная, заготовка (Произв.любой, ст.09Г2С, 10x1000x2000, Rвн=1200мм.).2.шт.60 090.Руб.
872.Сорбент угольный МИУ-С2 (Произв. любой, ТУ 2164-004-1780940-2008).0,48.т.18 055.Руб.
873.Труба полиэтиленовая (произв. любой, ГОСТ N 18599-2001 225 мм, толщина 16,6 мм, ПЭ 100 SDR 13.6 - 225*16.6 питьевая).7,8.Пог.м.10 798.Руб.
874.Труба стальная бесшовная коррозионно-стойкая сталь

(114*5, 12X18Н10Т, ГОСТ 9941-81, 5632-14).0,119.т.56
391.Руб.
875.Труба стальная бесшовная коррозионно-стойкая сталь
(18*1,5, 12X18Н10Т, ГОСТ 9941-81, 5632-14).0,006.т.3
251.Руб.
876.Труба стальная бесшовная коррозионно-стойкая сталь
(34*4, 12X18Н10Т, ГОСТ 9940-81, 5632-14).0,018.т.8
175.Руб.
877.Труба стальная бесшовная коррозионно-стойкая сталь
(57*4, 12X18Н10Т ГОСТ 9941-81, 5632-14).0,06.т.26
664.Руб.
878.Труба стальная бесшовная углеродистая сталь (38*3,
Ст.20, ГОСТ 8734-75, 8733-74, 1050-2013).0,007.т.665.Руб.
879.Труба стальная бесшовная углеродистая сталь (21*3,
Ст.20, ГОСТ 8734-75, 8733-74, 1050-2013).0,015.т.2
631.Руб.
880.Клей резиновый (Произв. любой, 2,4 л, 88 СА).23.шт.10
324.Руб.
881.Краска, Эмаль алкидная МЛ-1110 ГОСТ 20481-80
(Произв. любой, золотисто-желтый, 0,8 кг, автомобильная,
МЛ-ВК "AVE").8.кг.5 832.Руб.
882.Краска, Эмаль алкидная МЛ-1110 ГОСТ 20481-80
(Произв. любой, оранжевый, 0,8 кг, автомобильная, МЛ-ВК
"AVE").6,4.кг.4 285.Руб.
883.Краска, Эмаль алкидная МЛ-1110 ГОСТ 20481-80
(Произв. любой, светло-серая, 0,8 кг, автомобильная, МЛ-
ВК "AVE").0,8.кг.387.Руб.
884.Краска, Эмаль алкидная ПФ-115 ГОСТ 6465-76 (син.,
дерево/металл, ПФ-115).20.кг.2 692.Руб.
885.Краска, Эмаль термостойкая (КО-8111 "Термика"
синяя).50.кг.9 622.Руб.
886.Масло 2Т бензиновое (Хускварна (Husqvarna), 1 литр,
5878085-12).3,2.л.1 380.Руб.
887.Масло промышленное (Произв. любой, И-20А).48.л.5
096.Руб.
888.Масло промышленное (Произв. любой, И-30А).40.л.4
222.Руб.
889.Масло консервационное (Произв. любой, К-
17).186,5.л.17 542.Руб.
890.Масло моторное (Маннол (Mannol), для двухтактных
двигателей, 2-ТАКТ Snowpower (ТС+)).60.л.8 459.Руб.
891.Масло моторное (Роснефть, 15W-40, Optimum, API
SG/CD).5.л.454.Руб.
892.Масло трансмиссионное (Произв. любой, ТАД-
17).100.л.8 738.Руб.
893.Отвердитель лакокрасочных материалов (Произв.
любой, 200 гр, МЛ-ВК "AVE").8.шт.2 781.Руб.
894.Праймер битумный (Произв. любой, 17 кг).34.кг.1
161.Руб.
895.Смазка многоцелевая, шт (Ойлрайт (Oilright), 0,36 кг,
Шрус).22.шт.1 779.Руб.
896.Состав деревозащитный (Неомид (Neomid), консервант
(1:9), 5 л, для защиты древесины, антисептик, Neomid 440
ЕСО).3.кг.1 682.Руб.
897.Тосол (до -60 С).25.кг.2 067.Руб.
898.Тосол (до -45 °С, Felix).800.кг.44 882.Руб.
899.Тосол (до -65 С, Felix).5.кг.265.Руб.
900.Бочка пластиковая (Произв. любой, Еврокуб, 1000
л).2.шт.5 011.Руб.
901.Бочка полиэтиленовая б/у (полиэтиленовая, 227
л).4.шт.626.Руб.
902.Бочка полиэтиленовая б/у.34.шт.5 088.Руб.
903.Насадка FLEXIPAC (R) 2.5 Y сталь 410S
410S.9,308.МЗ.456 791.Руб.
904.Насос (12НА9*4, центробежный, полупогружной, Q-
80м/ч, Н-43м.вод.ст.).1.шт.19 024.Руб.
905.Насос (ТКА 210/80-АСБО-2, центробежный, Q-
210м/ч,Н=80м., вод.ст. б/у).1.шт.11 538.Руб.
906.Насос (Произв. любой, 6 кгс/см², 3234л/ч, SPF20 R56
G8.3F-W20).1.шт.20 987.Руб.
907.Насос (Произв. любой, CR8-160-A-F-A-AUUE).1.шт.6
349.Руб.
908.Насос (НВ 50/50-В-СД-У2, центробежный,
полупогружной, Q-50м/ч,Н-50м).2.шт.21 928.Руб.
909.Плита теплоизоляционная (минераловатная,
100*600*1000 мм, ПП 80).16,92.МЗ.26 257.Руб.

910. Станция управления (Произв. любой, У2, 380 В, 2,8 кВт, IP43, Каскад Р103-7). 1.шт. 178.Руб.
911. Шина автомобильная (Произв. любой, 8.25-15, зима/лето, модель любая). 2.шт. 9 615.Руб.
912. Шина автомобильная (Нижекамскшина, нс 18, 425/85R21, зима/лето, Кама-1260-1). 4.шт. 84 704.Руб.
913. Шина автомобильная (Омскшина, 129J 8PR универсальная, 12,00 R18, К-70). 4.шт. 48 546.Руб.
914. Электродвигатель (Произв. любой, 0,55 кВт, 915 об/мин, АИМ 71 В6). 1.шт. 983.Руб.
915. Металлолом цветной. 2052,55. Кг. 90 322.Руб.
916. Металлолом черный. 9,035. т. 80 362.Руб.
917. Труба полиэтиленовая (Произв. любой, диам. 160 мм, толщина 14,6 мм, ПЭ-80 SDR 11 -160*14.6). 8.Пог.м. 3 767.Руб.
918. Труба полиэтиленовая (Произв. любой, диам. 160 мм, толщина 14,6 мм, ПЭ-80 SDR 11 -160*14.6, б/у). 8,6.Пог.м. 2 247.Руб.
919. Труба полиэтиленовая (Произв. любой, диам. 225 мм, толщина 20,5 мм, ПЭ-80 SDR 11 -225*20,5, б/у). 1.Пог.м. 572.Руб.
920. Труба полиэтиленовая (Произв. любой, диам. 225 мм, толщина 20,5 мм, ПЭ-80 SDR 11 -225*20,5, б/у). 7,9.Пог.м. 4 522.Руб.
921. Труба полиэтиленовая (Произв. любой, диам. 225 мм, толщина 12,8 мм, ПЭ-80 SDR 17,6 -225*12,8, б/у). 6,3.Пог.м. 3 741.Руб.
922. Труба полиэтиленовая (Произв. любой, диам. 160 мм, толщина 11,8 мм, ПЭ-80 SDR 13,6 -160*11,8). 80.Пог.м. 24 329.Руб.
923. Труба полиэтиленовая (Произв. любой, ГОСТ N 18599-2001 160 мм, толщина 11,8 мм, ПЭ 100 SDR 13.6 - 160*11.8 питьевая). 130,75.Пог.м. 83 462.Руб.
924. Труба стальная бесшовная теплоустойчивая сталь (219*8, 15X5M, ГОСТ 8732-78, 550-75, 20072-74). 1,178.т. 133 289.Руб.
925. Труба стальная бесшовная углеродистая сталь (76*5, Ст.20, ГОСТ 8732-78, 8731-74, 1050-2013). 0,582.т. 10 032.Руб.
926. Бочка металлическая б/у. 36.шт. 4 656.Руб.
927. Пучок трубный для теплообменника (Произв. любой, 800ТПГ-4,0-М1/25Г-6-К-4-У-И). 1.шт. 34 981.Руб.
928. Кабель монтажный (10-и парный, сеч. 1,00 мм², МКЭКШв 10*2*1,0). 242.м. 18 445.Руб.
929. Манометр (МПТИ-У2, (0..1,6) МПа, кл.т. 0,6, диам. 160 мм, радиальный штуцер М20*1,5). 1.шт. 2 159.Руб.
930. Модуль ControlLogix (Аналоговый входной 1756-IF16). 1.шт. 34 913.Руб.
931. Модуль ControlLogix (Дискретный входной 1756-IV32). 1.шт. 15 082.Руб.
932. Модуль ControlLogix (Аналоговый выходной 1756-OF8). 1.шт. 45 421.Руб.
933. Модуль ControlLogix (Произв. любой, 10/100 Мбит, EtherNet/IP, медный, 1756-EN2T). 1.шт. 83 326.Руб.
934. Модуль ControlLogix (Дискретный выходной 1756-OB32). 1.шт. 21 365.Руб.
935. Полоса стальная ГОСТ 103-2006 (Произв. любой, Ст.3сп5, г/к, 4,0*25 мм). 0,013.т. 548.Руб.
936. Труба полипропиленовая канализационная (Произв. любой, материал - ПП, толщина 2,7 мм, l=1 м, d=110). 1.шт. 88.Руб.
937. Труба полипропиленовая канализационная (Произв. любой, материал - ПП, l=0,5 м, d=50). 3.шт. 59.Руб.
938. Труба полипропиленовая канализационная (Произв. любой, материал - ПП, толщина 1,8 мм, l=1,5 м, d=50). 1.шт. 47.Руб.
939. Труба полипропиленовая канализационная (Произв. любой, материал - ПП, толщина 2,7 мм, l=3 м, d=110). 3.шт. 639.Руб.
940. Труба полипропиленовая канализационная (Произв. любой, материал - ПП, толщина 2,7 мм, l=1,5 м, d=110). 2.шт. 257.Руб.
941. Труба профильная 60*60*2,0.0,02.т. 343.Руб.
942. Труба стальная бесшовная коррозионно-стойкая сталь (22*4, 12X18Н10Т, ГОСТ 9941-81, 5632-14). 0,017.т. 4 346.Руб.

943. Труба стальная бесшовная углеродистая сталь (76*5, Ст.20, ГОСТ 8732-78, 8731-74, 1050-2013).0,44.т.7 584.Руб.
944. Диск сцепления (FLRS Germany, ведом., 395 мм, 000506131).1.шт.7 141.Руб.
945. Дифенилкарбазон, реактив (Произв. любой, чда).0,01.Кг.191.Руб.
946. Кальций хлористый (2-водн. (чда)).0,8.Кг.209.Руб.
947. Манометр (Произв. любой, МП4А-Кс 0-2,5МПа кл.т. 1,0 М20х1,5-IP65).6.шт.53 286.Руб.
948. Муфта сцепления (FLRS Germany, в сборе, 002000651).1.шт.3 069.Руб.
949. Мыло туалетное (Произв. любой, 100 гр.).240.шт.2 293.Руб.
950. Образец стандартный государственный, ГСО (ГСО 8611-2004 Масс доли серы в минер масле, состав: 10 станд. обр., 10*100 мл, знач. 0,0-5,0%, SMO10(HL)).1.шт.139 256.Руб.
951. Образец стандартный государственный, ГСО (ГСО 7271-96 Мутность по формазину, 5 мл, 4000ЕМФ, Мутность, ЦСОВВ).2.шт.376.Руб.
952. Образец стандартный государственный, ГСО (Ловибонд (Lovibond), Цветность по ASTM, состав: 4 станд. обр., 4*500 мл, знач. <0,5, 1, 3, 5, 134290, 134000, 134010, 134020).1.шт.82 046.Руб.
953. Образец стандартный государственный, ГСО (ГСО 8913-2007 Масс доли воды в нефтепр, 10 мл, знач. 0,0010%-0,0070%, ВМКТ-1, Интегрсо).2.шт.5 799.Руб.
954. Образец стандартный государственный, ГСО (Тинтометр (Tintometer), Цветность по Сейболту, состав:4 обр., 4*500 мл, знач. (-10, 0, +12, +25)).1.шт.82 046.Руб.
955. Реагент Налко (Nalco) (EC9008B).1,264.т.712 593.Руб.
956. Смесь газовая поверочная (Произв. любой, ПГС Воздух, без стоим. баллона, 1-5 л, ПГС Воздух).1.шт.4 921.Руб.
957. Смесь газовая поверочная (Произв. любой, N2 о.ч., без стоим. баллона, 1-5 л., ПГС N2 (о.ч.)).1.шт.4 921.Руб.
958. Наконечник кабельный луженый (КВТ, сеч.жилы 6 мм2, 6-4 мм, ТМЛ 6-6-4, 40830).4.шт.11.Руб.
959. Пост управления (Горэлтех, взрывозащищенный кнопочный, УВГ 2018081312 60 0531, на базе корпуса ПКИЕ141410, IP66, 1Ex d e II T6 Gb).2.шт.6 240.Руб.
960. Пояс монтер ПМ-41.6.шт.5 790.Руб.
961. Огнегаситель (Произв. любой, порошковый, ОП-8).1.шт.605.Руб.
962. Конверт (Произв. любой, E65, 110*220 мм, без литер).117.шт.126.Руб.
963. Конверт (Произв. любой, C5, 162*229, без литер).149.шт.223.Руб.
964. Марка (Произв. любой, цена 1 руб).92.шт.58.Руб.
965. Марка (Произв. любой, цена 2 руб).44.шт.55.Руб.
966. Марка (Произв. любой, цена 3 руб).80.шт.150.Руб.
967. Марка (Произв. любой, цена 5 руб).116.шт.363.Руб.
968. Марка (Произв. любой, цена 10 руб).81.шт.507.Руб.
969. Марка (Произв. любой, цена 25 руб).80.шт.1 253.Руб.
970. Марка (Произв. любой, цена 50 руб).32.шт.1 002.Руб.
971. Марка (Произв. любой, цена 3,5 руб).115.шт.252.Руб.
972. Таблетка очищающая Filtero (Filtero, от накипи для кофеварок и кофемашин, 602, набор 4 шт.).2.упак.388.Руб.
973. Таблетка очищающая Filtero (Filtero, для удаления кофейных масел в кофемашинах, 613, набор 4 шт.).2.упак.563.Руб.
974. Фоторамка (Рамка для фотографии, А4, со стеклом, материал-пластик, серебр.).16.шт.759.Руб.
975. Фоторамка (Произв. любой, А4, 21*30 см, модель любая).10.шт.357.Руб.
976. Головка триммерная (Хускварна (Husqvarna), Т35 М12, 5784464-01).1.шт.871.Руб.
977. ЗИП для газонокосилки Хускварна 236R (Хускварна (Husqvarna), Редуктор нижний, для 236R).1.шт.2 563.Руб.
978. Бланк специального разрешения (Произв. любой, на движение по автомоб дорогам трансп средства).729.шт.16 186.Руб.
979. Средство от комаров, жидкость для фумигатора (Москитол, жидкость, 30 мл, 60 ночей).10.шт.395.Руб.
980. Средство от комаров, фумигатор (Произв. любой, универсальный с индикатором).2.шт.58.Руб.

981. Адреналина гидрохлорид (Произв. любой, 0,1%, 1 мл амп., раствор для инъекций, N5). 1.упак.40.Руб.
982. Аммиака раствор (Произв. любой, 10%, 40 мл фл.). 4. флак. 38.Руб.
983. Граммидин Нео (Произв. любой, таблетки, N18). 1.упак.217.Руб.
984. Йод (Произв. любой, 10 мл, раствор спиртовой 5%). 3. флак. 43.Руб.
985. Кеторолак (Произв. любой, 1 мл амп., 3% N10). 1.упак.46.Руб.
986. Кеторолак (Произв. любой, таблетки N20, 10 мг). 3.упак. 84.Руб.
987. Кислота аскорбиновая (Произв. любой, порошок, 2,5 гр). 60.упак. 139.Руб.
988. Клей медицинский (Произв.любой, БФ-6, 15гр.). 1.упак. 25.Руб.
989. Колдрекс Хотрем (Произв. любой, 5 гр, N10). 1.упак.187.Руб.
990. Корвалол (Произв. любой, капли, 25 мл). 8. флак. 156.Руб.
991. Левомеколь (Произв. любой, Мазь д/наружн. прим., 40 гр). 1.упак. 102.Руб.
992. Нафтизин (Произв. любой, капли назальные 0,1%, 15 мл). 3.упак. 22.Руб.
993. Неосмектин (Произв. любой, 3 г, N30). 1.упак.215.Руб.
994. Нитроглицерин таблетка (Произв. любой, 0,5 мг, N40). 5.упак. 154.Руб.
995. Олазол аэрозоль (Произв. любой, 80 гр). 1.упак. 168.Руб.
996. Пакет гипотермический (Произв. любой, для оказания первой помощи снежок). 4.шт.38.Руб.
997. Пакет медицинский (класс Б, желт., 50*60 см, для отходов, N100). 173. шт.392.Руб.
998. Пакет медицинский (Произв. любой, белый/ая, класс А, 50*60 см, для отходов, модель любая). 171.шт.268.Руб.
999. Пинцет одноразовый стерильный (Произв. любой, 150 мм, N1). 30.шт.376.Руб.
1000. Препарат Цинка сульфат (Произв.любой, 0,25% 10 мл.). 1. флак. 41.Руб.
1001. Ремантадин (Произв. любой, 50 мг, таблетка, N20). 74.упак.2 968.Руб.
1002. Сульфацил натрия (Произв. любой, Флакон 20%, 1,5 мл, N2). 13.упак.250.Руб.
1003. Тавегил (1 мг, N 20). 1.упак.161.Руб.
1004. Тест на наркотики (Произв. любой, Мультипанель наркочек 5 видов наркотиков). 6.шт.649.Руб.
1005. Уголь активированный (Произв. любой, таблетки, 250 мг, N10). 23.упак. 45.Руб.
1006. Маска медицинская (N 1, 3-слойная). 1071.шт. 1 677.Руб.
1007. Маска медицинская (антибактериальная, трехслойная, на резинке). 197.шт.186.Руб.
1008. Огнетушитель (Произв. любой, порошковый, ОП-8). 1.шт.605.Руб.
1009. Батарея аккумуляторная (для ноутбука ASUS, Li-ion Battery Pack, A31N1302). 1.шт.2 838.Руб.
1010. Модуль управления (ИСО Орион исп. 127). 1.шт.26 792.Руб.
1011. Дюбель (Произв. любой, Чапай (Tcharpai), 6*40, с манжетом, шипами и усами). 333.шт.52.Руб.
1012. Извещатель пожарный тепловой системы ОПС (Эридан, программир., класс Е (114-130°C), исп. И1, взрывозаш., ИП101-07, ИП101-07ем (КВБ17+КВБ17)). 12.шт.69 258.Руб.
1013. Кабель огнестойкий (Спецкабель, ТУ 16.К99-036-2007, групповой прокладки, для систем противопожарной защиты, КПСнг(А)-FRLS 1x2x0,5). 300.м.5 212.Руб.
1014. Кабель огнестойкий (Спецкабель, ТУ 16.К99-036-2007, групповой прокладки, для систем противопожарной защиты, КПСнг(А)-FRLS 2x2x0,5). 160.м.5 309.Руб.
1015. Саморез, штука (Произв. любой, 3,5*40, универсальный). 180.шт.60.Руб.
1016. Азот газообразный (123 222 333). 204.М3.9 742.Руб.
1017. Валик малярный (Произ. любой, 48x180мм, с ручкой, полиакрил, бугель 8мм, ворс 11мм). 10.шт.1 758.Руб.
1018. Валик малярный (Произв. любой, малярный

	<p>меховой).5.шт.451.Руб. 1019.Ванночка малярная (Произв. любой, материал - пластмасса, 330*350 мм).5.шт.266.Руб. 1020.Конденсатоотводчик, штука (АДЛ, Ду20 Ру40, исполнение фланцевое без КОФ, Стимакс В31.16.020.Ф/Ф, HA01B211252).6.шт.65 722.Руб. 1021.Конденсатоотводчик, штука (АДЛ, Ду15 Ру63, исполнение муфтовое, термодинамический, нерж. сталь, Стимакс ТМ 42.42.015.Р/Р).5.шт.20 237.Руб. 1022.Лопата снегоборочная (Произв. любой, материал - пластик, 400*465 мм).10.шт.2 023.Руб. 1023.Пистолет окрасочный, краскопульт (MATRIX, пневматический (верхний бак), 57315).1.шт.975.Руб. 1024.Комбинезон, лето (Произв. любой, цвет любой, размер 96-100/182-188, MicroMAX NS).2.шт.544.Руб. 1025.Очки защитные, зима/лето (Произв. любой, открытые, серый(-ая), безразмерн., зима/лето, Uvex Ай-Во, 9160076).8.шт.3 969.Руб. 1026.Кисть малярная (Произв. любой, ширина 50 мм, КП 2 плоская).3.шт.95.Руб. 1027.Кисть малярная (Произв. любой, ширина 100 мм, КП 4 плоская).5.шт.309.Руб. 1028.Кисть малярная (Произв. любой, ширина 25 мм, КП 1 плоская).5.шт.87.Руб. 1029.Манометр электроконтактный (ДМ-2005СгУ3, (0..10) кгс/см2, кл.т. 1,5, радиальный штуцер М20*1,5).1.шт.947.Руб. 1030.ЗИП для УШМ (United Parts для Bosch, щетка графитовая, GWS20-230).6.шт.2 168.Руб. 1031.Кран шаровый, штука (DN25 PN16, 11Б27п1, муфтовый).2.шт.411.Руб. 1032.Кран шаровый, штука (DN20 PN16, 11Б27п1 муфтовый).4.шт.476.Руб. 1033.Лист, материал листовой прокладочный Графлекс (Произв. любой, 3*1500*1500 мм, Графлекс Г-П1).1.л.4 194.Руб. 1034.Паронит ГОСТ481-80 (Паронит маслобензостойкий, ПМБ, 3*1770*3000 мм).5.Кг.357.Руб. 1035.Паронит ГОСТ481-80 (Паронит маслобензостойкий, ПМБ, 3*1560*3090 мм, ПМБ-1).16,7.кг.2 330.Руб. 1036.Смазка-аэрозоль (Вюрт (Wurth), 400 мл, для приводных ремней, Wurth, 0893230).4.шт.2 719.Руб. 1037.Щетка хозяйственная (Щетка по металлу, ручка пластик).8.шт.273.Руб. 1038.Щетка электродвигателя (Макита (Makita), материал - графит, для УШМ, СВ-318, 191978-9).3.шт.511.Руб. 1039.Щетка электродвигателя (Макита (Makita), материал - графит, для УШМ, СВ-204, 191957-7).2.шт.601.Руб. 1040.Агрегат насосный НМШ32-10-18/4-ТВ1-Р1-5,5 У3.1.шт.93 552.Руб. 1041.Блок-бокс "Аппаратная для термообработки сварных соединений".1.шт.178 241.Руб. 1042.Видеосервер Domination IP-32.1.шт.192 955.Руб. 1043.Генератор дизельный DAEWOO DDDAE10000DSE- 3.1.шт.136 301.Руб. 1044.Дренажная емкость для дренирования насосов поз. Р- 500/А,В установки АТ-1.1.шт.366 113.Руб. 1045.Дренажная емкость поз. Е-510/1 объемом 5 м3 для дренирования насосов поз. Р-500/С,Д.1.шт.1 107 526.Руб. 1046.Калибратор акустический "Защита К" ББЕК.4381-006- 18446736-011.1.шт.50 243.Руб. 1047.Коммутатор сетевой Cisco WS-C3650-48TS-S.1.шт.142 832.Руб. 1048.Молниеприемник узла приема присадок.1.шт.63 861.Руб. 1049.МФУ Kyocera TASKalfa 2552 ci.1.шт.57 268.Руб. 1050.Насос шестеренный НМШ12-25-10/10-ТВ3-Р1-Б1- ЕУ2.1.шт.72 852.Руб. 1051.Площадка под блок-контейнер металлический.1.шт.44 985.Руб. 1052.Расходомер массовый Promass 83F1H- AD6SAAE1AEAT+.1.шт.116 433.Руб. 1053.Сварочный аппарат гидравлический стыковой ПРОСВАР С250.1.шт.190 204.Руб. 1054.Трубопровод подачи нефти на установки.1.шт.8 007 235.Руб.</p>
--	--

	<p>1055.Труборез-гильотина для пластиковых труб Virax. 1.шт.112 579.Руб. 1056.Устройство для снятия оксидного слоя Делоксид-400.1.шт.35 570.Руб. 1057.Электронасос погружной фекальный PEDROLLO Vxm 15/50-ST.1.шт.29 005.Руб. 1058.Автобус КАВЗ 4238-62 Н378ХХ/12.1.шт.2 754 400.Руб. 1059.Автобус КАВЗ 4238-62 Т657ХХ/12.1.шт.2 754 400.Руб.</p> <p>Ознакомление с имуществом и имеющейся документацией осуществляется по официальному запросу и предварительной записи по электронной почте: ooo.mprz12@gmail.com, в рабочие дни 11.00 ч. до 15.00 ч. (мск).</p>
Размер задатка, руб.:	2 437 078,50
Классификатор имущества должников:	<p>Вентиляционное и климатическое оборудование;Грузоподъемное оборудование и комплектующие;Измерительное оборудование, инструмент и комплектующие;Клининговое оборудование, комплектующие, инструмент;Компьютерное оборудование, комплектующие и программное обеспечение;Котельное оборудование, инструмент, комплектующие;Медицинское оборудование, комплектующие и инструмент;Металлообрабатывающее оборудование, комплектующие, инструмент;Насосное оборудование, комплектующие, сопутствующие;Оборудование, комплектующие и инструмент для ремонта и обслуживания транспорта;Офисная техника, оргтехника и комплектующие;Пожарно-охранное оборудование, комплектующие и инструмент;Электрооборудование, комплектующие и инструмент;Машины и оборудование прочие, не включенные в другие группировки;Мебель специальная для производств;Автобусы, микроавтобусы;Автозапчасти и сопутствующие товары;Металлоизделия промышленного назначения. Металлопродукция. Металлопрокат. Арматура трубопроводная;Реактивы химические и вещества высокочистые;Химико-фармацевтическое сырье, продукция медицинского назначения</p>

Сведения об организаторе торгов

Организационно-правовая форма:	Физическое лицо
Фамилия, имя, отчество:	Скворцов Георгий Валентинович
ИНН:	771513642150
Адрес местонахождения:	125635 Россия Москва Москва Базовская 15 5 260
Адрес электронной почты:	geo.skv@ya.ru
Номер контактного телефона:	+7 (999) 997-6979

Сведения о должнике

Организационно-правовая форма:	ООО
Полное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью "Марийский нефтеперерабатывающий завод"
Краткое наименование:	ООО "МАРИЙСКИЙ НПЗ"
Фирменное наименование:	ООО "МАРИЙСКИЙ НПЗ"
ИНН:	1210004525
ОГРН:	1151218000449

Сведения об арбитражном управляющем

Арбитражный управляющий является организатором торгов:	ДА
Фамилия, имя, отчество:	Скворцов Георгий Валентинович
ИНН:	771513642150

Наименование СРО:	Союз арбитражных управляющих "Национальный Центр Реструктуризации и Банкротства"
Регистрационный номер в сводном государственном реестре арбитражных управляющих:	15404

Сведения о банкротстве

Наименование арбитражного суда, рассматривающего дело о банкротстве:	Арбитражный суд Республики Марий Эл
Номер дела о банкротстве:	A38-4254/2019
Основание для проведения торгов (реквизиты судебного акта арбитражного суда):	Определение о разрешении разногласий N A38-4254-240/2019 от 02.10.2024г.

Сведения о публикации сообщения о проведении торгов

Дата публикации сообщения о проведении торгов в официальном издании:	19 октября 2024
Дата публикации сообщения о проведении торгов в печатном органе по месту нахождения должника:	
Дата размещения сообщения о проведении торгов в официальном в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве:	18 октября 2024

В течение срока представления заявок на участие в торгах N 100003029 поступили заявки на участие в торгах от следующих заявителей:

№ заявки	Дата, время поступления	Наименование / ФИО заявителя	Адрес места нахождения / места жительства заявителя	№ лота (лотов), по которым заявитель подал заявку
100007503	19.11.2024 15:04:02	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАЛЧУГ-ПЕТРОЛЕУМ" ИНН: 9722033065	109316 Россия ГОР. МОСКВА ГОР. МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КРАСНОСЕЛЬСКИЙ ПЕР УЛАНСКИЙ Д. 22 СТР. 1 ПОМЕЩ. 55Н/5	1

Организатор торгов в соответствии с п. 12 ст. 110 ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)" N 127-ФЗ допускает к участию в торгах N 100003029 следующих заявителей, представивших заявки на участие в торгах и прилагаемые к ним документы, которые соответствуют требованиям, установленным ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)" N 127-ФЗ и указанным в сообщении о проведении торгов:

№ заявки	Наименование / ФИО заявителя	Адрес места нахождения / места жительства заявителя	№ лота (лотов), по которым заявитель подал заявку
100007503	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАЛЧУГ-ПЕТРОЛЕУМ" ИНН: 9722033065	109316 Россия ГОР. МОСКВА ГОР. МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КРАСНОСЕЛЬСКИЙ ПЕР УЛАНСКИЙ Д. 22 СТР. 1 ПОМЕЩ. 55Н/5	1

Заявители, допущенные к участию в торгах, признаются участниками торгов.