УТВЕРЖДАЮ:

 И.о. директора

 КОГАУ «ЦООД «Вятские каникулы»

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.В. Ларионов

**Техническая часть (аукционное задание)**

**на поставку посуды (котел, кастрюля, чайник)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Требования к характеристикам товара**  | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | **Котел 50 л** | Объем: не менее 50 литров не более 52 литровДиаметр: не менее 500 мм не более 510 ммВысота: не менее 260 мм не более 290 мм Толщина стенок: не менее 1 ммТройное дно или капсульное дно, толщина: не менее 3 ммКотел цельнотянутыйЕмкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Товар выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениямДля использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамическихКрышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру котла без перекосов и смещенияРучки на котле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 9 |
| 2 | **Котел 50 л** | Объем: не менее 50 литров не более 52 литровДиаметр: не менее 400 мм не более 450 ммВысота: не менее 350 мм не более 400 мм Толщина стенок: не менее 1 ммТройное дно, толщина: не менее 6 ммКотел цельнотянутыйЕмкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Товар выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениямДля использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамическихКрышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру котла без перекосов и смещенияРучки на котле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 7 |
| 3 | **Котел 40 л** | Объем: не менее 40 литров не более 42 литровДиаметр: не менее 400мм не более 450 ммВысота: не менее 260 мм не более 330 ммТолщина стенок: не менее 1 ммТройное дно, толщина: не менее 6 ммКотел цельнотянутыйЕмкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Котел выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениямДля использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамическихКрышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру котла без перекосов и смещенияРучки на котле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 12 |
| 4 | **Котел 30 л** | Объем: не менее 30 литров не более 32 литровДиаметр: не менее 350мм не более 400 ммВысота: не менее 260мм не более 320 ммТолщина стенок: не менее 1 ммТройное дно, толщина: не менее 6 ммКотел цельнотянутыйЕмкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Котел выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениямДля использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамическихКрышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру котла без перекосов и смещенияРучки на котле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 3 |
| 5 | **Котел 20 л** | Объем: не менее 20 литров не более 22 литровДиаметр: не менее 300 мм не более 400 ммВысота: не менее 250 мм не более 300 мм Толщина стенок: не менее 1 ммТройное дно, толщина: не менее 6 ммКотел цельнотянутыйЕмкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Котел выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениямДля использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамическихКрышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру котла без перекосов и смещенияРучки на котле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 2 |
| 6 | **Кастрюля**  | Объем: не менее 3 литров не более 4 литровДиаметр: не менее 200 мм не более 215 ммВысота: не менее 95 мм не более 150 мм Толщина стенок: не менее 1 ммТройное дно, толщина: не менее 6 ммКастрюля цельнотянутаяЕмкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Товар выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениямДля использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамическихКрышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру кастрюли без перекосов и смещенияРучки на кастрюле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 10 |
| 7 | **Кастрюля** | Объем: не менее 5 литров и не более 6 литровДиаметр: не менее 235 мм не более 240 ммВысота: не менее 125 мм не более 130 ммТолщина стенок: не менее 1 ммТройное дно, толщина: не менее 6 ммКастрюля цельнотянутаяЕмкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Товар выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениямДля использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамическихКрышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру кастрюли без перекосов и смещенияРучки на кастрюле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 8 |
| 8 | Чайник 7 лОбразец (для примера) | Объем: не менее 6 литров и не более 7 литровТолщина стенок: не менее 0,55 ммТолщина дна: не менее 1 мм Диаметр горла:не менее 30 ммЧайник цельнотянутыйЧайник - небольшой закрытый сосуд с носиком, крышкой и ручкой для подогревания и кипячения воды. Товар выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениямДля использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамическихКрышка изготовлена из нержавеющей стали плотно прилегает к борту по всему периметру горлышка чайника без перекосов и смещения. на крышке имеется пластмассовая ручка для исключения обжигания человеком своих рук.На ручке изготовленной из нержавеющей стали имеется пластмассовая ручка. | шт | 24 |