

Приложение  
к постановлению администрации  
муниципального района  
от 16.05.2018 № 367

**ПЛАН-ГРАФИК**  
**размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ,**  
**оказание услуг для обеспечения муниципальных нужд администрации**  
**Ленинского муниципального района Еврейской автономной области на 2018 год**

Наименование заказчика (государственного (муниципального) заказчика, бюджетного, автономного учреждения или государственного (муниципального) унитарного предприятия)	АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ	Дата по ОКПО ИНН КПП	Коды 16.05.2018 49093869 7904002332 790401001
Организационно-правовая форма	Муниципальные казенные учреждения	по ОКОПФ	75404
Форма собственности	Муниципальная собственность	по ОКФС	14
Наименование публично-правового образования	Ленинский муниципальный район		
Место нахождения (адрес), телефон, адрес электронной почты	Российская Федерация, 679370, Еврейская автономная область, Ленинский р-н, Ленинское с, ул. Ленина, дом 16, 7-42663-21325, adm_len@mail.ru	по ОКТМО	99610460101
Вид документа	измененный (6)		
	(базовый (0), измененный (порядковый код изменения))	дата изменения	16.05.2018
Единица измерения: рубль		по ОКЕИ	383
	Совокупный годовой объем закупок ( <i>справочно</i> ), рублей		9552067.84

№ п/п	Идентификационный код закупки	Объект закупки		Начальная (максимальная) цена контракта, цена контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)	Размер аванса, процентов	Планируемые платежи					Единица измерения		Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг					Размер обеспечения		Планируемый срок, (месяц, год)		Преимущества, предоставляемые участникам закупки и в соответствии со статьями 28 и 29 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" ("да" или "нет")	Осуществление закупки у субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций ("да" или "нет")	Применение национального режима при осуществлении закупок	Дополнительные требования к участникам отдельных видов товаров, работ, услуг	Сведения о проведении обязательного общественного обсуждения закупок	Информация о банковском сопровождении контрактов/казначейском сопровождении контрактов	Обоснование внесения изменений	Наименование уполномоченного органа (учреждения)	Наименование организатора проведения совместного конкурса или аукциона		
		наименование	описание			всего	на текущий финансовый год	на первый год	на второй год	послеующие годы	наименование	код по ОКЕИ	всего	на текущий финансовый год	на первый год	на второй год	послеующие годы	закупки	исполнения контракта	начала осуществления закупки	окончания исполнения контракта										Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
	1837904002332790410100100010010000244	Приобретение почтовых конвертов и марок		99300.00		99300.00	99300.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Один раз в год Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров	993.00	4965.00	02.2018	03.2018	Электронный аукцион	Нет	Да			Нет	Отмена заказчиком закупки, предусмотренной планом-графиком закупок Отмена закупки			

















































































1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	183790400233279040100100010010000244	Приобретение почтовых конвертов и марок	99300.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), не предусмотренного частью 1 статьи 22 Федерального закона	Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК=(Ц1+Ц2+Ц3)/3*\text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
2	183790400233279040100100020021712244	Приобретение бумаги	57500.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК=(Ц1+Ц2+Ц3)/3*\text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
3	183790400233279040100100030030000244	Приобретение горюче-смазочных материалов на 1 квартал 2018 года	250850.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК=(Ц1+Ц2+Ц3)/3*\text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
4	183790400233279040100100040040000244	Приобретение ГСМ за счет средств дорожного фонда на 1 квартал	1068680.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК=(Ц1+Ц2+Ц3)/3*\text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
5	183790400233279040100100050050000244	Приобретение ГСМ за счет средств дорожного фонда на 2 квартал 2018 года	1068680.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК=(Ц1+Ц2+Ц3)/3*\text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
6	183790400233279040100100060060000244	Приобретение ГСМ за счет средств дорожного фонда на 3 квартал 2018 года	1068680.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК=(Ц1+Ц2+Ц3)/3*\text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
7	183790400233279040100100070070000244	Приобретение ГСМ за счет средств дорожного фонда на 4 квартал 2018 года	1068680.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК=(Ц1+Ц2+Ц3)/3*\text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
8	183790400233279040100100080086311242	Услуги по сопровождению	232152.90	Метод сопоставимых		Обоснование начально-	Электронный аукцион	В соответствии со	

		установленных экземпляров справочно-правовой системы КонсультантПлюс на 2018 год		рыночных цен (анализа рынка)		максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК=(Ц1+Ц2+Ц3)/3*\text{количество}$		статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
9	183790400233279040100100090098010244	Услуги пультной охраны объектов (с реагированием мобильными нарядами) на 2018 год	218310.60	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК=(Ц1+Ц2+Ц3)/3*\text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
10	183790400233279040100100100104322244	Капитальный ремонт котельной в с.Лазарево с установкой 2-х котлов	1932328.00	Проектно-сметный метод		В соответствии с локально-сметным расчетом	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
11	183790400233279040100100110114322244	Капитальный ремонт котельной "Школьная" с. Ленинское с установкой 3-х котлов	2467836.00	Проектно-сметный метод		В соответствии с локально-сметным расчетом	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
12	183790400233279040100100120124322244	Замена водопроводных сетей 235 м в микрорайоне по ул.Фруктовая	245528.00	Проектно-сметный метод		В соответствии с локально-сметным расчетом	Запрос котировок	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
13	183790400233279040100100130132711244	Приобретение резервного источника питания	300000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК=(Ц1+Ц2+Ц3)/3*\text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
14	183790400233279040100100140147111244	Разработка проектно-сметной документации очистных сооружений с.Ленинское	2000000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК=(Ц1+Ц2+Ц3)/3*\text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
15	183790400233279040100100150154322244	Замена тепловых сетей в с.Бабстово 1874 м.	3600000.00	Проектно-сметный метод		В соответствии с локально-сметным расчетом	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения	

								государственных и муниципальных нужд»	
16	183790400233279040100100160164322244	Установка приборов учета тепловой энергии на котельных	1000000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК = (\text{Ц1} + \text{Ц2} + \text{Ц3}) / 3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
17	183790400233279040100100170172813244	Приобретение погружных скважинных насосов	800000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК = (\text{Ц1} + \text{Ц2} + \text{Ц3}) / 3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
18	183790400233279040100100180000244	Приобретение запасных частей (ночи на грейдер) на первое полугодие 2018 года	829734.50	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК = (\text{Ц1} + \text{Ц2} + \text{Ц3}) / 3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
19	183790400233279040100100190190000244	Приобретение запасных частей (ножи на грейдер) на второе полугодие 2018 года	710265.50	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК = (\text{Ц1} + \text{Ц2} + \text{Ц3}) / 3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
20	183790400233279040100100200202932244	Приобретение автомобильных шин	331052.40	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК - (\text{Ц1} + \text{Ц2} + \text{Ц3}) / 3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 №44-ФЗ "О контрактной системе закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
21	183790400233279040100100210212599244	Приобретение дорожных знаков (включая комплектующие для их установки)	356634.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК - (\text{Ц1} + \text{Ц2} + \text{Ц3}) / 3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 №44-ФЗ "О контрактной системе закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
22	183790400233279040100100220222620242	Приобретение комплектующих для компьютера	208000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК - (\text{Ц1} + \text{Ц2} + \text{Ц3}) / 3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 №44-ФЗ "О контрактной системе закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
23	183790400233279040100100250250000244	Приобретение почтовых конвертов и марок	99300.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Расчет обоснования НМЦК рассчитывается по формуле: $НМЦК = (\text{Ц1} + \text{Ц2} + \text{Ц3}) / 3 * \text{объем}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения	

								государственных и муниципальных нужд"	
24	183790400233279040100100260268010244	Услуги пультавой охраны объектов (с реагированием мобильными нарядами) на 2018 год	218310.60	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Расчет обоснования НМЦК рассчитывается по формуле: $\text{НМЦК} = (\text{Ц1} + \text{Ц2} + \text{Ц3}) / 3 * \text{объем}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
25	183790400233279040100100270272420244	Приобретение труб	289920.36	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Расчет обоснования НМЦК рассчитывается по формуле: $\text{НМЦК} = (\text{Ц1} + \text{Ц2} + \text{Ц3}) / 3 * \text{объем}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
26	183790400233279040100100280283530244	Приобретение тепловой энергии	198107.94	Тарифный метод		В соответствии с утвержденными тарифами Комитета тарифов и цен правительства Еврейской автономной области	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
27	183790400233279040100100290293530244	Приобретение тепловой энергии	830092.40	Тарифный метод		В соответствии с утвержденными тарифами Комитета тарифов и цен правительства Еврейской автономной области	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
28	183790400233279040100100300307112244	Разработка проектно-сметной документации на "Автоматическую систему пожарной сигнализации"	49010.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Расчет обоснования НМЦК рассчитывается по формуле: $\text{НМЦК} = (\text{Ц1} + \text{Ц2} + \text{Ц3}) / 3 * \text{объем}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
29	183790400233279040100100310013511244	Приобретение электроэнергии	250000.00	Тарифный метод		В соответствии с утвержденными тарифами Комитета тарифов и цен правительства Еврейской автономной области	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
30	183790400233279040100100320320000244	Приобретение горюче-смазочных материалов на второй квартал 2018 года.	255250.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $\text{НМЦК} = (\text{Ц1} + \text{Ц2} + \text{Ц3}) / 3 * \text{объем}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 №44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
31	183790400233279040100100330336190242	Услуги телефонной связи	586000.00	Нормативный метод		В соответствии с утвержденными приказами Комитета тарифов и цен правительства Еврейской	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 №44-ФЗ "О контрактной системе в	

						автономной области.		сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
32	183790400233279040100100340346190242	Услуги интернета	204000.00	Тарифный метод		В соответствии с утвержденными приказами Комитета тарифов и цен правительства Еврейской автономной области.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 №44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
33	183790400233279040100100350352651244	Закупка комплектующих двухчастотных геодезических спутниковых приемников с контроллером	1071506.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
34	183790400233279040100100360360000244	Приобретение конвертов почтовых маркированных с литерой «А» для уведомления кандидатов в присяжные заседатели	60000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 * \text{количество}$	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 93 ФЗ от 05.04.2013 "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
35	183790400233279040100100370370000244	Приобретение горюче-смазочных материалов на 3 квартал 2018 года.	345380.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
36	183790400233279040100100380382932244	Приобретение автошин	48000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
37	183790400233279040100100390392932244	Приобретение запасных частей для автомобиля	67990.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
38	183790400233279040100100400406201242	Годовая подписка на сетевой антивирус KasperskyEndpointSecurity 10	66900.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $НМЦК = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
39	183790400233279040100100410416201242	Продление лицензии на	31740.00	Метод сопоставимых		Обоснование начально-	Электронный аукцион	В соответствии со	

		программное обеспечение "1С-Битрикс: управление сайтом"		рыночных цен (анализа рынка)		максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $HMCCK = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 * \text{количество}$		статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
40	183790400233279040100100420426201242	Программное мероприятие: Продление лицензии на программное обеспечение "1С-Битрикс: официальный сайт государственной организации"	16236.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $HMCCK = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
41	183790400233279040100100430432620242	Приобретение комплектующих для компьютера на второе полугодие 2018 года	58318.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $HMCCK = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
42	183790400233279040100100440448690244	Оказание услуг по проведению предрейсового и послерейсового медицинских осмотров водителей администрации Ленинского муниципального района	106700.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $HMCCK = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 * \text{количество}$	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	В соответствии № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" от 05.04.2013	
43	183790400233279040100100450457490242	Проведение мероприятий по контролю эффективности защиты информации на аттестованных объектах информатизации	84205.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $HMCCK = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 * \text{количество}$	Электронный аукцион	В соответствии со статьей 59 ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
44	183790400233279040100100230010000242 183790400233279040100100240010000244	Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 100 тыс. руб. (п.4 ч.1 ст.93 Федерального закона №44-ФЗ)	221847.10 1461994.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Обоснование начально-максимальной цены контракта рассчитывается по формуле: $HMCCK = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 * \text{количество}$			