

Заместитель директора по проектной работе ФИАН  
А.Ю. Пахомов  
«14» мая 2026 "



**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта**

Используемый метод  
определения НМЦК :

метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) в соответствии с ч.6 ст.22 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ

№	Наименование предмета контракта	Ед. изм	Кол-во	Коммерческие предложения (руб./ед.изм.)			Применяемый коэффициент	Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете Н(М)ЦК, ЦКЕП			Н(М)ЦК, ЦКЕП, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)*	
				Источник №1 Коммерческое предложение № 04-2026/6 от 28.04.2026г.	Источник №2 Коммерческое предложение № 14-05-26 от 14.05.2026г.	Источник №3 Коммерческое предложение № 24 от 14.05.2026г.		Средняя арифметическая цена за единицу <ц>	Среднее квадратичное отклонение	коэффициент вариации цен V (%) (не должен превышать 33%)	Расчет Н(М)ЦК по формуле	Цена за единицу изм. (руб.)
1	Услуги по устранению аварийных засоров инженерных систем ФИАН по адресу: г. Москва, Ленинский проспект, дом 53	Усл. Ед.	5	19 700,00	26 000,00	23 000,00	-	22 900,00	3 151,19	13,76	98 500,00	19 700,00

В результате проведенного расчета Н(М)ЦК, ЦКЕП контракта составила: **98 500,00 рублей**

**Цена определена на основании минимального ценового предложения потенциального поставщика (подрядчика, исполнителя)**

\* При определении Н(М)ЦК, ЦКЕП контракта Заказчиком применяется Приказ Минобрнауки России от 02.10.2013 N 567 "Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)". Данный Приказ не учитывает, что применение утвержденных формул определения Н(М)ЦК, ЦКЕП, может привести к формированию цены контракта и цены за единицу товара (работы, услуги) с дробными значениями (количество знаков после запятой превышает 2). Большинство бухгалтерских программ, а также программное обеспечение реестра контрактов не позволяет проводить операции с такими значениями. Поэтому в случае необходимости Заказчиком применяется округление (вниз) таких показателей.