

Информационная карта по закупочной сессии №200909480126100078 (сформирована в автоматическом режиме)

Тип закупки: Закупка до 600 000 руб. (п. 5 ч.1 ст. 93 Закона №44-ФЗ)

Учетный номер контракта заказчика: 0593-44М-2026

ИКЗ: 261772908209077290100100070000000000

Информация о заказчике:

Полное наименование: ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В.ЛОМОНОСОВА"

ИНН: 7729082090

КПП: 772901001

Адрес: 119234, Г.МОСКВА, ул ТЕР ЛЕНИНСКИЕ ГОРЫ, д. Д.1

Корреспондентский счет банка, единый казначейский счет: 40102810545370000003

Номер лицевого счета на сайте федерального казначейства: 03214643000000017300

ОКТМО: 45325000

Дополнительные реквизиты и информация: УФК по г. Москве (физический факультет МГУ л/сч 20736403990) Банк получателя: ОКЦ № 1 ГУ Банка России по ЦФО // УФК по г. Москве г. Москва ЕКС: 40102810545370000003 БИК 004525988 Номер казначейского счета: 03214643000000017300

Адрес электронной почты: info@rector.msu.ru

Номер контактного телефона: 7(495)939-43-13

Контактная информация по закупке:

ФИО: Менникова Оксана Дмитриевна

Электронная почта: mennikovaod@my.msu.ru

Телефон: +7(495)939-29-90

Дополнительная контактная информация:

Информация о поставщике (исполнителе):

Полное наименование: ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ ФИЗИКИ АТМОСФЕРЫ ИМ. А.М. ОБУХОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ИНН: 7706042090

КПП: 770601001

Р/счет: 03214643000000017300

Наименование банка: УФК ПО Г. МОСКВЕ

Кор. счет: 40102810545370000003

БИК: 004525988

Адрес: 119017, г.Москва, вн.тер.муниципальный округ Якиманка, Пыжевский пер., д.3, стр.1

Корреспондентский счет банка, единый казначейский счет: 40102810545370000003

Номер лицевого счета на сайте федерального казначейства: 03214643000000017300

Адрес электронной почты: katylkov@ifaran.ru

Номер контактного телефона: +7(495)951-55-65

Контактные данные поставщика (исполнителя):

Контактное лицо: Катильков Александр Валерьевич

Контактные данные: +79057942080

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ ФИЗИКИ АТМОСФЕРЫ ИМ. А.М. ОБУХОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК подтверждает готовность поставить товар (выполнить работы, оказать услуги) на условиях, указанных Заказчиком в объявлении о закупочной сессии, и соответствие требованиям к участникам закупок, установленным ч.1 ст. 31 Федерального закона от 05.04.2013 №44 - ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных(муниципальных) нужд».

Условия закупки:

Максимальный срок поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): 31.08.2026

Вид оплаты: Оплата по счету

Условия оплаты: В установленный срок

Рабочих дней с даты подписания документа о приемке: 7

Информация о возможности и случаях одностороннего расторжения сделки в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации: Контракт может быть расторгнут в одностороннем порядке в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации на условиях и в порядке, установленных в разделе 8 прилагаемого проекта Договора

Дополнительные условия: Исполнитель должен гарантировать качество и безопасность оказываемых услуг в соответствии с действующими санитарными нормами и правилами, правилами пожарной безопасности в соответствии с Правилами предоставления гостиничных услуг в

Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства РФ от 27.11.2025 N 1912, предоставлять транспортные средства, соответствующие требованиям к безопасности в эксплуатации и методам проверки, установленным ГОСТ 33997-2016. Качество услуг должно соответствовать ст. 721 ГК РФ (согласно ст. 783 ГК РФ общие положения о подряде применяются к отношениям по возмездному оказанию услуг).

Бюджет: Источник финансирования Контракта: субсидия – 100%; внебюджетные средства - 0%

Закупка российского товара: Нет

Срок приемки заказчиком товара (работ, услуг): в течение 10 (Десяти) рабочих дней с даты поступления Заказчику документа о приемке

Срок предоставления поставщиком документов, подтверждающих выполнение обязательств по контракту: в течение 1 (Одного) рабочего дня после завершения оказания услуг

Условия поставки:

Самовывоз товаров или выполнение работ (оказание услуг) по месту нахождения поставщика, подрядчика (исполнителя)	Дополнительная информация о доставке	График поставки
Ставропольский край, г Кисловодск	Исполнителю необходимо оказать услуги по информационному и организационно-техническому сопровождению учебной практики кафедры физики атмосферы Физического факультета МГУ в городе Кисловодске и на плато Шаджатмаз в течение не более 15 суток в период с 01.08.2026 г. по 31.08.2026 г. (о точных датах оказания услуг Заказчик уведомляет Исполнителя по электронной почте, не менее чем за 30 календарных дней до начала оказания услуг).	не установлен

Ответственность сторон:

№	Описание пункта
1	Установлена разделом 6 прилагаемого проекта Договора

Предмет контракта: Оказание услуг по информационному и организационно-техническому сопровождению учебной практики кафедры физики атмосферы Физического факультета МГУ в городе Кисловодске и на плато Шаджатмаз (44.ЕИ.4463) (ИД 87343)

Цена контракта, руб.: 350000.00

Спецификация

1	Наименование товара (работ, услуг)	УСЛУГИ В ОБЛАСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ. Услуги по информационному и организационно-техническому сопровождению учебной практики кафедры физики атмосферы Физического факультета МГУ в городе Кисловодске и на плато Шаджатмаз.
---	------------------------------------	---

Дополнительное описание товара, работы, услуги	<p>Обеспечение квалифицированными кадрами для информационного научно-методического сопровождения практики: не менее 3 научных работников для осуществления руководства студентами. Общий объем педагогической нагрузки – 94 академических часа. Чтение не менее 5 ознакомительных лекций по основным направлениям научной деятельности Института физики атмосферы РАН, в том числе на базе Высокогорной научной станции на плато Шаджатмаз и на Кисловодском городском наблюдательном пункте. Общая продолжительность лекций не менее 10 академических часов. Организационно-техническое сопровождение выполнения натурных наблюдений на Высокогорной научной станции на плато Шаджатмаз и на Кисловодском городском наблюдательном пункте: Организация участникам практики научно-практических занятий и технических условий для проведения инструментальных измерений и визуальных наблюдений метеорологических и других параметров среды, исследования характеристик газового состава атмосферы в приземном слое и в толще атмосферы с целью выявления механизмов изменчивости на различных временных масштабах. Предоставление участникам практики рабочих мест: Необходимо предоставить в рабочее время участникам практики помещение с количеством рабочих мест не менее 10, находящееся в месте проведения практики, обеспеченное электрическими розетками с напряжением 220В, для проведения калибровочных и других измерений, обработки полученных результатов. Доставка участников практики от города Кисловодска до Высокогорной научной станции на плато Шаджатмаз и обратно – не менее 7 раз Доставка участников практики по маршрутам Аэропорт Минеральные воды - Кисловодский городской наблюдательный пункт и обратно Доставка участников практики от места прибытия участников практики (Аэропорта города Минеральные воды или ж/д вокзал г. Кисловодска) до Кисловодского городского наблюдательного пункта (по адресу: 357722 Кисловодск, ул.Гагарина, д.84) и обратно</p>
Страна происхождения	Россия
Код ОКПД 2	85.41.93.000
Количество	1
Единица измерения	УСЛ ЕД
Цена за ед.,руб.	350000.00
НДС, %	22%
Стоимость (с НДС), руб.	350000.00

Файл с контрактом:

1. Проект договора.docx

Электронные подписи сторон:

Поставщик (Исполнитель)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Дата и время подписания документа (по МСК):
26.05.2026 10:13

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат:
00B802D20E8CA80D352B98FF2A8E312CF4
Владелец: Семенов Владимир Анатольевич
Действителен: с 16.10.2025 по 09.01.2027