



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Московский государственный юридический университет  
имени О.Е. Кутафина (МГЮА)»

(Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА))

## ПРИКАЗ

*ос августа 2022 года*

№ 308

Москва

Об особенностях проведения неконкурентных закупок федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)»

В целях реализации Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», пп. 2 ч. 2 раздела 1 Глава IV Положения о закупке товаров, работ и услуг для нужд федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)».

**П Р И К А З Ы В А Ю:**


1. Утвердить Перечень товаров, закупки которых осуществляются путем проведения неконкурентного способа - запроса ofert (далее - Перечень), (приложение).
2. Ответственность за осуществление закупок путем проведения запроса ofert возложить на начальника Управления организации закупок.
3. Начальнику Управления организации закупок Гронскому С.В. обеспечить размещение Перечня в единой информационной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд ([www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru)), а также на сайте Университета ([www.msal.ru](http://www.msal.ru)) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
4. Настоящий приказ вступает в силу с момента подписания.
5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Ректор

В.В. Блажеев

Проект вносит: Управление организации закупок

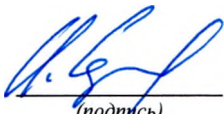
Исполнитель  
Начальник Управления

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) 05.08.2022

С.В. Гронский


СОГЛАСОВАНО:

Проректор по  
административной работе  
и информационных  
технологиям

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) / / /2022

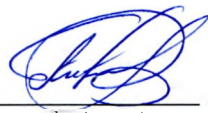
С.С. Игитханян

Начальник  
Юридического отдела

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) / / /2022

С.И. Стерликова

**ПРОВЕРЕНО**  
Начальник отдела  
документационного обеспечения  
Управления делами  
\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) 05.08.2022

**Н.Ф. Гусейнова**  
\_\_\_\_\_  
(инициалы, фамилия)

Рассылка: все структурные подразделения Университета

**ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ БЕЗОПАСНОСТЬ  
РАБОТНИКОВ, СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ, УЧАЩИХСЯ  
ЗАКАЗЧИКА, ЗАКУПКА КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ  
НЕКОНКУРЕНТНЫМ СПОСОБОМ ЗАПРОСА ОФЕРТ**

1. Средства обеспечения пожарной безопасности:
  - 1.1. Огнетушители;
  - 1.2. Пожарные шкафы, щиты, стенды, ящики, урны, ключейцы;
  - 1.3. Пожарные рукава, гидранты, арматура, колонки, мотопомпы;
  - 1.4. Знаки безопасности и эвакуационные светильники;
  - 1.5. Журналы, плакаты, стенды, справочники;
  - 1.6. Самоспасатели, средства индивидуальной защиты органов дыхания, противогазы, респираторы и комплектующие;
    - 1.7. Аптечки, носилки, фонари;
    - 1.8. Защитная одежда, обувь, перчатки (безопасность труда);
    - 1.9. Оборудование, комплектующие и материалы для системы спасения, пояса, веревки, лестницы;
    - 1.10. Огнезащитные составы и аксессуары;
    - 1.11. Противопожарные двери, ворота, перегородки, люки;
    - 1.12. Оборудование, комплектующие и материалы для системы пожарноохранной сигнализации;
    - 1.13. Оборудование, комплектующие и материалы для системы автоматического пожаротушения (устройства пожаротушения, ампулы пожаротушения модули пожаротушения, пиростикеры);
    - 1.14. Монтажное оборудование (кабели, устройства коммутации, доводчики для дверей, короба, трубы и аксессуары);
    - 1.15. Планы эвакуации, фотолюминесцентные слои и рамки, фотолюминесцентная пленка и лента;
    - 1.16. Газовые сигнализаторы и извещатели, индикаторы радиоактивности, утечки воды;
    - 1.17. Оборудование, комплектующие и материалы для системы оповещения людей при пожаре и возникновения ЧС;
    - 1.18. Оборудование, комплектующие и материалы для системы противодымной вентиляции;
    - 1.19. Оборудование для откачки дыма и газа из помещений;

- 1.20. Элементы питания;
- 1.21. Комплект индивидуальный медицинский гражданской защиты (КИМГЗ).
2. **Антискользящее покрытие для лестниц и пандусов (коврики, рулонные настилы), сценический линолеум.**
3. **Системы видеонаблюдения:**
  - 3.1. Видеокамеры (внешние, внутренние, купольные, беспроводные (встроенные передатчики видеосигнала), проводные), объективы к видеокамерам, кожух для видеокамеры, кронштейны для видеокамеры, поворотное устройство для видеокамеры;
  - 3.2. Каналы передачи видеоинформации (коаксиальные кабели, витые пары, оптоволоконные кабели);
  - 3.3. Видеорегистраторы;
  - 3.4. Мониторы (встроенные в видеорегистраторы, отдельные);
  - 3.5. Жёсткие диски, винчестеры;
  - 3.6. Пульт управления поворотным устройством для видеокамер;
  - 3.7. Микрофоны;
  - 3.8. Сетевое оборудование (свитчи, коммутаторы, маршрутизаторы, маршрутизаторы, контроллеры, кроссы, сетевые фильтры, сетевые карты, сетевой экран, сетевые адаптеры);
  - 3.9. Серверное оборудование (сервер, система хранения данных, блейд-система).
4. **Системы контроля и управления доступом:**
  - 4.1. Препягающие устройства (турникеты, ворота, шлагбаумы, электрозащелки, электромагнитные, электромеханические замки);
  - 4.2. Идентификаторы (карты, брелоки, метки (RFID-метки));
  - 4.3. Контроллеры, концентраторы доступа, считыватели, конвертеры среды (в том числе RS-485 <-> RS-232 и RS-485 Ethernet);
  - 4.4. Программное обеспечение (только для СКУД);
  - 4.5. вспомогательное оборудование (блоки бесперебойного питания, датчики открывания дверей);
  - 4.6. Электромагнитные замки, электронные блоки управления, кнопки открывания дверей;
  - 4.7. Ламинатор, пленка для ламинирования;
  - 4.8. Фотобумага, паучи.
5. **Специализированное оборудование (рабочее место) для инвалидов**, обеспечивающее возможность работы пользователя со звуковой, графической, текстовой и печатной информацией при помощи персонального компьютера с установленным набором специализированного программного обеспечения.