|  |  |
| --- | --- |
|  | Общество с ограниченной ответственностью  «СТРОЙ-АТТЕСТАТ МСК»  Юридический адрес: 125367, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 45 пом. 5.  Фактический адрес: 125252, г. Москва, ул. Зорге, д. 9  e-mail: [stroy-attestat@mail.ru](mailto:stroy-attestat@mail.ru) lp.stroyattestat@gmail.com |
| **Заявление**  Заявитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (полное наименование юридического лица, в т.ч. организационно-правовой формы)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (юридический адрес заявителя, почтовый адрес заявителя) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (для предпринимателей: Ф.И.О. полностью, данные паспорта, № свидетельства о государственной регистрации) Сведения о помещениях  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **(собственные, арендуемые)**  Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ код \_\_\_\_\_\_, телефакс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ e-mail  Зарегистрированный в отделении банка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    Рас.счет № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кор.счет №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , ОКПО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  В лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. должность руководителя) просит зарегистрировать электротехническую лабораторию  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  наименование, вид электролаборатории (стационарная, передвижная)  класс напряжения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Приложение: перечень документов допуска в эксплуатацию электроустановок для производства испытаний (измерений) – электролабораторий.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (руководитель организации) (подпись) (Ф.И.О.)  М.П.  Приложение 1.  ***Перечень видов работ***  ***электролаборатории***  ***до 1000В***   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **№ п/п** | **Вид испытания** | **Тип испытательного оборудования и средств измерения** | | **1** | **2** | **3** | | 1. | Проверка соответствия смонтированной электроустановки требованиям нормативно - технической документации (визуальный осмотр). | визуально | | 2. | Проверка наличия цепи между заземлёнными установками и элементами заземлённой установки. |  | | 3. | Измерения сопротивления заземляющих устройств. |  | | 4. | Измерения сопротивления изоляции электрических аппаратов, вторичных цепей и электропроводок напряжением до 1 кВ. |  | | 5. | Испытание силовых кабельных линий напряжением до 1 кВ. |  | | 6. | Проверка цепи фаза - нуль в электроустановках до 1 кВ с системой TN (измерение полного сопротивления петли фаза-нуль с последующим определением тока к.з.). |  | | 7. | Проверка срабатывания защиты при системе питания с заземлённой нейтралью. | Расчётно по п. 6 | | 8. | Проверка действия расцепителей автоматических выключателей. |  | | 9. | Испытание (проверка) устройств защитного отключения (УЗО). |  | | 10. | Испытание устройств АВР. |  | | 11. | Проверка фазировки РУ напряжением до 1кВ и их присоединений. |  | | 12. | Измерение температуры и влажности воздуха. |  | | 13. | Измерение атмосферного давления. |  |   п.п. 12 и 13, не входят в перечень видов испытаний, но являются обязательными замерами при любых видах испытаний.  Нужно 4 вида оборудования | |
|  | |
|  | |