



**НПО ПРИБОР ГАНК**

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ГАЗОАНАЛИТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Юридический адрес: 105318, г. Москва, ул. Ибрагимова, д. 31, кор. 10, эт/пом 2/7

Почтовый адрес: 105318, г. Москва, ул. Ибрагимова, д. 31, корпус 10

Телефон/факс: (495) 419-00-92, E-mail: [info@gank4.ru](mailto:info@gank4.ru) Сайт: [www.gank4.ru](http://www.gank4.ru)

ИНН 7724223692 ОГРН 1027739382461 ОКПО 56591409

## ПАМЯТКА

### по забору газоанализаторов ГАНК-4

1. Забор груза осуществляется Заказчиком через любую транспортную компанию по копии доверенности или копии доверительного письма с указанием зав. № прибора, отправленной на электронную почту [otk@gank4.com](mailto:otk@gank4.com), [info@gank4.ru](mailto:info@gank4.ru) или [info@gank4.com](mailto:info@gank4.com). Без копии доверенности или доверительного письма прибор получить невозможно!
2. Время работы тех. отдела – с понедельника по пятницу с 9:00 до 17:00 часов, с 13:00 до 14:00 часов – обед.
3. Отдел технического контроля: 8 (495) 419-00-92, доб. 200 – Евгений, Дмитрий, Николай - [otk@gank4.com](mailto:otk@gank4.com)
4. Оригиналы документов передаются вместе с прибором Заказчику (вкладываются в коробку с прибором), а в отдельных случаях могут быть отправлены почтой России по просьбе Заказчика.
5. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения СИ и бухгалтерских документов подписывает, направляет сканы по электронной почте ([304@gank4.com](mailto:304@gank4.com)) и направляет оригиналы следующих документы:
  - 1) 1 экз. акта выполненных работ
  - 2) 1 экз. перечня средств измерений
  - 3) 1 экз. спецификации
  - 4) 1 экз. договора

**В адрес Исполнителя: 105318, РФ, г. Москва, ул. Ибрагимова, д. 31, корпус 10, для отдела бухгалтерии**

**ВНИМАНИЕ!** Исполнитель имеет право взимать плату за хранение СИ Заказчика на складе Исполнителя, в размере 100,00 (Сто) рублей за каждый календарный день хранения, по истечении 10 (Десяти) рабочих дней после направления Заказчику по электронной почте Уведомления о готовности СИ к отгрузке, на основании п. 2 ст. 897 ГК РФ.