**ЛАБОРАТОРИЯ НЕИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ**

Лаборатория неионизирующих излучений осуществляет измерения физических факторов неионизирующей природы.

**Инструментальные измерения**

Лаборатория неионизирующих излучений выполняет измерения на рабочих местах, в помещениях жилых и общественных зданий, на территории жилой застройки и границ санитарно-защитных зон, проводит комплекс исследований при сдаче объектов в эксплуатацию, лабораторно-инструментальные измерения физических факторов неионизирующей природы по условиям труда в рамках осуществления производственного контроля, обследование территорий и объектов на стадии предпроектных изысканий:

* Шум, вибрация, инфразвук, ультразвук воздушный
* Электромагнитное и магнитное поле (ЭМП): ЭМП промышленной частоты 50 Гц; постоянное магнитное поле; электростатическое поле; электромагнитные поля, создаваемые ПЭВМ; ЭМП радиочастотного диапазона
* Микроклимат: температура воздуха; скорость движения воздуха; относительная влажность воздуха
* Световая среда: коэффициент естественной освещенности, искусственная освещенность, коэффициент пульсации освещенности, яркость
* Аэроионный состав воздуха
* Лазерное, инфракрасное, ультрафиолетовое излучение

В соответствии с **областью аккредитации**, лаборатория оснащена современным высокоточным измерительным оборудованием, имеющее поверку, отвечающее мировым стандартам, гарантирующим высокое качество измерений, проводимых в максимально короткие сроки, в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Коллектив лаборатории представляют квалифицированные специалисты с большим опытом работы, владеющие современными методами измерения физических факторов неионизирующей природы. Используются современные высокоточные средства измерений отвечающее мировым стандартам.

**Заведующий лабораторией, эксперт-физик**

**по контролю за источниками ионизирующих**

**и неионизирующих излучений,**

**заместитель руководителя испытательного**

**лабораторного центра лаборатории**

**неионизирующих излучений испытательного**

**лабораторного центра**

**Костина Ольга Владимировна**

**Телефон: (3852) 50-30-66**
e-mail:  neoizl@altcge.ru.