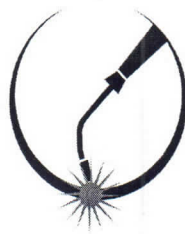


ООО «НГС-ЭКСПЕРТ»
603107, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, д. 178
Тел./факс: (831) 429-07-07
http://www.ngsexpert.ru
E-mail: ngsexpert@mail.ru



ИНН 5261064128 / КПП 526101001
Р/сч № 40702810642000027202
К/сч № 30101810900000000603
ВОЛГО-ВЯТСКИЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК
г. Нижний Новгород, БИК 042202603

Полный спектр испытаний разрушающими
и неразрушающими методами

Гидравлические испытания трубопроводной
арматуры и предохранительных клапанов

НГС - ЭКСПЕРТ

НЕЗАВИСИМАЯ ЛАБОРАТОРИЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА

**Заявка на молодых специалистов - выпускников Нижегородского
государственного технического университета им. Р.Е. Алексеева**

Название организации	Общество с ограниченной ответственностью «НГС-ЭКСПЕРТ»
Требуемые направления подготовки/специальности	Ядерная энергетика и технологии (Код 14.00.00)
Должности, вакансии	Инженер по радиационной безопасности
Количество вакансий	3
Обязанности	<ol style="list-style-type: none">1. Осуществление производственного радиационного контроля за радиационной безопасностью в учреждении.2. Осуществление своевременной разработки и последующей переработки инструкций, положений и других документов в соответствии с требованиями законодательства и нормативных документов в области использования атомной энергии.3. Контроль состояния учета, хранения, получения, условий сохранности источников ионизирующего излучения(ИИИ), радиоактивных веществ, радиоактивных отходов.4. Осуществление допуска персонала к работе с источниками ионизирующего излучения, радиоактивными веществами, радиоактивными отходами.5. Обеспечение своевременного повышения квалификации по радиационной безопасности руководителей и исполнителей работ.

	<p>6. Ведение отчетности по вопросам радиационной безопасности, включая регистрацию доз облучения, полученных персоналом группы «А» и «Б», контроль и учёт индивидуальных доз сотрудников.</p> <p>7. Проведение контрольных замеров на всех рабочих местах в кабинетах с рентгеновскими аппаратами, в помещениях лаборатории радионуклидной диагностики. С фиксацией результатов измерений в специальных журналах, в соответствии с разработанными и согласованными контрольными уровнями.</p> <p>8. Контроль исправности и своевременной метрологической поверки дозиметрической и радиометрической аппаратуры.</p> <p>9. Обеспечение проверки технического состояния, защитной эффективности передвижных и индивидуальных средств радиационной защиты.</p> <p>10. Контроль технических (эксплуатационных) параметров рентгенорадиологических аппаратов, в целях определения продления сроков его эксплуатации.</p> <p>11. Участие в разработке и организации мер по ликвидации радиационной аварии, контроль их осуществления, участие в оценке эффективности и достаточности мер. Контроль готовности подразделений к проведению мероприятий в случае возникновения радиационной аварии.</p> <p>12. Оформление статистических отчётов, Радиационно-гигиенического паспорта организации.</p> <p>13. Составление годовой и полугодовой отчетности о состоянии радиационной безопасности в организации, своевременное их предоставление в установленном порядке контролирующим органам.</p>
<p>Дополнительные требования</p>	<p>Готовность к командировкам</p> <p>Высшее образование</p> <p>Знание ПК</p> <p>Знание НТД</p> <p>Умение работать в режиме многозадачности</p> <p>Мобильность</p>

Условия	Работа на постоянной основе Командировки по всей России Зарплата договорная по результатам собеседования
Контактные данные	603107, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, пр-т Гагарина, дом 178, оф. 310 Телефон/факс (831) 429-07-07 E-mail:ngsexpert@mail.ru
Дата	27.08.2019

Генеральный директор



A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Федосеева О.А.", written in a cursive style.

Федосеева О.А.