



ООО "РАДЭК"

Общество
с ограниченной ответственностью
"РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ"

460048 г. Оренбург, ул. Монтажников, 29
тел. (3532) 50-99-01
факс (3235) 50-99-02
oradek@mail.ru

р/с 40702810846020101201 в Оренбургском
отделении №8623 ПАО Сбербанк
в г. Оренбург
к/с 3010181060000000601 БИК 045354601
ИНН 5612028403 КПП 560901001
ОКПО 51000482 ОКОНХ 19800



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «РАДЭК»

Кадешников С.А.

«11» «января» 2016 год.

**ПРАЙС-ЛИСТ
НА ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ УСЛУГИ
ЛАБОРАТОРИЕЙ РАДИАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ ООО «РАДЭК»**

№ п.п.	Наименование работ	Стоимость без НДС (руб.)	Стоимость с НДС (руб.)
1	2	3	4
1. Исследование проб воды			
1.1	Определение активности гамма-, бета-, альфа-излучающих нуклидов в одной пробе воды («Прогресс-АР,БГ»)	5 700,00	6 726,00
1.2	Спектрометрическое определение радионуклидного состава и удельной активности нуклидов в одной пробе воды (с концентрированием) с использованием ППД гамма-спектрометра.	7 400,00	8 732,00
2. Металлопродукция			
2.1	Дозиметрический контроль металлопродукции (металл, металлоизделия, лом черных и цветных металлов) в объеме одного полувагона	1 250,00	1 475,00
3. Обследование территории			
3.1	Маршрутная радиационная съемка территории в режиме сплошного прослушивания звукового сигнала для обнаружения зон с повышенным гамма-фоном (100 м ²)	370,00	436,60
3.2	Измерение мощности дозы в одной точке	60,00	70,80
3.3	Предварительная оценка радиационной обстановки в помещениях (100 м ²).	560,00	660,80

4. Производственные отходы			
4.1	Дозиметрический контроль производственных отходов на площади 100 м ²	390,00	460,20
5. Строительные материалы, минеральное и органическое сырье			
5.1	Определение удельной активности проб твердых материалов («Прогресс-АР,БГ») (в пробах, содержащих фоновые концентрации радионуклидов)	3 300,00	3 894,00
5.2	Определение удельной активности естественных и техногенных радионуклидов (Ra-226, Th-232, K-40, Cs-137 и др.) в пробах твердых материалов (строительных материалов и строительных изделий, грунта, отложений, осадков и пр.) с использованием полупроводникового гамма-спектрометра	6 000,00	7 080,00
6. Определение альфа- бета загрязненности поверхностей			
6.1	Определение альфа-активности	1 500,00	1 770,00
6.2	Определение бета-активности	560,00	660,80
7. Измерение плотности потока с поверхности грунта, строительных материалов и изделий и объемной активности радона в помещениях			
7.1	Измерение плотности потока радона с поверхности грунта, строительных материалов и изделий	600,00	708,00
7.2	Измерение объемной активности радона в помещениях	740,00	873,20
8. Индивидуальная дозиметрия			
8.1	Измерение эквивалентной дозы персонала (населения) за отчетный период с использованием комплекса АКЖДК-201	245,00	289,10
9. Прочие расходы			
9.1	Транспортные расходы (1 км)	11,38	13,43
9.2	Командировочные расходы (1 ч.д.)	1 250,00	1 475,00
10	Расчет стационарных средств защиты рентгеновского кабинета	16 900,00	19 942,00

Заместитель директора по научной работе

Ю.А. Гривко