

ПРЕЙСКУРАНТ

Испытательного лабораторного центра ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области» и его филиалов по проведению санитарно-эпидемиологических исследований, испытаний, измерений

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Цена в рублях без НДС *
1	2	3
	Раздел № 10 РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
	10.1 ЗДАНИЯ, ПОМЕЩЕНИЯ ЖИЛЫЕ, ОБЩЕСТВЕННЫЕ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ:	
10.1.1	Дозиметрическое измерение : - МЭД гамма-излучения, - МЭД непрерывного рентгеновского излучения, - МЭД импульсного рентгеновского-излучения, - МЭД нейтронного излучения в одной контрольной точке на предприятиях и организациях, использующих промышленные и медицинские источники ионизирующего излучения, подлежащие контролю в соответствии с НРБ-99/2009, и нормируемые для эксплуатации персоналом группы А	385,00
10.1.2	Дозиметрическое измерение МЭД дозы гамма- излучения в одной контрольной точке на предприятиях и объектах, подлежащим контролю по природным источникам ионизирующего излучения	275,00
10.1.3	Плотность потока альфа- частиц с поверхности объектов или проб, подлежащих контролю радиоактивной загрязненности (радиометрический метод)	650,00
10.1.4	Плотность потока бета- частиц с поверхности объектов или проб, подлежащих контролю радиоактивной загрязненности (радиометрический метод)	650,00
10.1.5	Радиационно-гигиеническое обследование (до 50 м кв.)	660,00
10.1.6	Радиационно-гигиеническое обследование (от 50 до 90 м кв.)	990,00
10.1.7	Радиационно-гигиеническое обследование (от 90 м кв.)	1705,00
10.1.8	ЭРОА радона в воздухе жилых, общественных и производственных помещений (одно измерение) (радиометрический метод)	330,00
	10.2 УЧАСТКИ ТЕРРИТОРИЙ:	
10.2.1	Дозиметрическое измерение : - МЭД гамма-излучения, - МЭД непрерывного рентгеновского излучения, - МЭД импульсного рентгеновского-излучения, - МЭД нейтронного излучения в одной контрольной точке на предприятиях и организациях, использующих промышленные и медицинские источники ионизирующего излучения, подлежащие контролю в соответствии с НРБ-99/2009, и нормируемые для эксплуатации персоналом группы А	385,00
10.2.2	Дозиметрическое измерение МЭД дозы гамма- излучения в одной контрольной точке на предприятиях и объектах, подлежащим контролю по природным источникам ионизирующего излучения	275,00
10.2.3	Маршрутная радиационная съемка 100 м.кв. территории для выявления участков с повышенным гамма-фоном для участка площадью до 0,1 га. (дозиметрический метод)	583,00
10.2.4	Маршрутная радиационная съемка 500 м.кв. территории для выявления участков с повышенным гамма-фоном для участка площадью до 1 га. (дозиметрический метод)	583,00
10.2.5	Маршрутная радиационная съемка 1000 м.кв. территории для выявления участков с повышенным гамма-фоном для участка площадью от 1 до 5 га. (дозиметрический метод)	583,00
10.2.6	Маршрутная радиационная съемка 3000 м.кв. территории для выявления участков с повышенным гамма-фоном для участка площадью более 5 га. (дозиметрический метод)	583,00
10.2.7	Средняя за 1-10 часов плотность потока радона с поверхности земли и строительных конструкций. (радиометрический метод)	650,00
	10.3 ПЕРСОНАЛ:	
10.3.1	Индивидуальный эквивалент дозы (ИЭД) фотонного излучения персонала (термолюминесцентный метод)	313,00

10.3.2	Индивидуальный эквивалент дозы (ИЭД) фотонного излучения персонала (термолюминесцентный метод) с индивидуальным дозиметром	825,00
	10.4 ПРОЧИЕ ОБЪЕКТЫ КОНТРОЛЯ:	
10.4.1	Дозиметрическое измерение : - МЭД гамма-излучения, - МЭД непрерывного рентгеновского излучения, - МЭД импульсного рентгеновского-излучения, - МЭД нейтронного излучения в одной контрольной точке	385,00
10.4.2	Дозиметрическое измерение МЭД дозы гамма- излучения в одной контрольной точке	275,00
10.4.3	Радиационно-гигиеническое обследование (до 50 м кв.)	660,00
10.4.4	Радиационно-гигиеническое обследование (от 50 до 90 м кв.)	990,00
10.4.5	Радиационно-гигиеническое обследование (от 90 м кв.)	1705,00
10.4.6	ЭРОА радона в воздухе за одно измерение (радиометрический метод)	330,00
10.4.7	Средняя за 1-10 часов плотность потока радона (радиометрический метод)	650,00

* Налог на добавленную стоимость в указанные цены не входит и оплачивается дополнительно в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации.