

«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
ИД «ЭКСПЭИС»



А.С. Ястребцев

01 января 2026 г.

УСЛУГИ:	Цена (НДС не облагается)	Примечание
АНАЛИЗЫ ВОЗДУХА		
Измерение и поиск ртути (газоанализатором)	4500 (25 м ²)+1000 доп.помещение	при обнаружении повышенного уровня ртути проводится поиск источника.
Химический анализ воздуха (до 20000 летучих соединений)* (хромато-масс-спектрометрия)	35000	Рекомендуется в отдельных случаях. Необходима консультация специалиста.
Химический анализ воздуха РАСШИРЕННЫЙ (40 показателей)	15500	Помогает выявить загрязнители как внутренней (материалы отделки, мебель, запахи) так и наружной природы (выбросы)
Химический анализ воздуха БАЗОВЫЙ (27 показателей)	9500	основные загрязнители в помещении
Химический анализ воздуха УЛИЧНЫЙ (8 показателей)	5800	Определяются загрязнители характерные для выбросов промышленности, транспорта
Химический анализ воздуха на один показатель (определяется газоанализатором)*	от 1800	Анализ преимущественно воздуха рабочей зоны, выбросов
Анализ воздуха на волокна АСБЕСТА	7800	Определяется наличие/тип волокон асбеста в воздухе, другие характеристики
Химический анализ воздуха на один показатель* (фенол, формальдегид, аммиак, нафталин и т.д.)	от 2800 за компонент	Подбор покомпонентного анализа. Стоимость зависит от применяемой методики

Анализ воздуха от мебели (30 компонентов)	11800	Анализ на вещества характерные для выделений из мебели
Химический анализ воздуха на тяжелые металлы (13 металлов: алюминий, медь, цинк, свинец, никель, кобальт, кадмий, хром, марганец, титан, железо, мышьяк)	9500	Рекомендуется в районах/квартирах вблизи промзон, железнодорожных путей
Анализ воздуха на пыль (взвешенные частицы, 2.5 PM, 10 PM)	1800	Цена за 1 точку измерений.
Анализ воздуха на пыль свинца (или другого тяжелого металла: в том числе мышьяка и т.п.)	4800	Уточнять у специалиста
Анализ воздуха на содержание кислорода и углекислого газа	1800	Проводится газоанализаторами. Рекомендуется несколько проб при ощущении духоты в помещении
Химический анализ воздуха на ВЫСОКОТОКСИЧНЫЕ ВЕЩЕСТВА (кислоты, хлор-, фосфор-, фтор-органика, окислы-показателей)	16000	Рекомендуется при подозрение на наличие кислот органического и неорганического происхождения
Анализ воздуха от кухонь/кафе	9500	Анализ воздуха на вещества характерные для выброса кухонь/кафе
Микробиологический анализ воздуха (полная видовая идентификация)	2000	Цена за 1 пробу. Рекомендуется проводить не менее 3 проб на помещение/квартиру/офис
Микробиологический анализ воздуха (4 показателя)	1000	Цена за 1 пробу. Проводится при контроле микробиологической обсемененности воздуха или как вспомогательная проба
Микробиологический анализ смыва с вентиляции на ОМЧ	900	Проводится при контроле систем вентиляции
Анализ воздуха/смыва/воды на легионеллу (legionella)	2800	Проводится при контроле систем вентиляции/кондиционирования и пр.

Выезд специалиста	Выезд специалиста в пределах МКАД- бесплатный. До 10 км от МКАД- 1500 рублей. Свыше- 1000 рублей за каждые 10 км от МКАД. Выезд в другие города за пределами МО- рассчитывается индивидуально.	
Срочное исполнение исследований (в течении 1 суток)	+50%	
АНАЛИЗЫ МАТЕРИАЛОВ		
Анализ строительных материалов На газовыделение	8800	Анализ материала в климатической камере на газовыделение. Срок исполнения –до 1 месяца
Микробиологический анализ (смыв с поверхностей)	2500	Анализ смыва в поверхности на определение микроорганизмов (видовая идентификация)
Анализ пищевых продуктов	4800	Анализ пищевых продуктов на микробиологическую загрязненность при регулярном или внеплановом контроле
АНАЛИЗЫ ВОДЫ И ПОЧВЫ		
Анализ питьевой воды БАЗОВЫЙ (13 компонентов)	5500	Рекомендуется для базовой оценки воды- вода скважин, открытых водоемов, колодцев.
Анализ питьевой воды СТАНДАРТНЫЙ (20 показателей)	7800	Рекомендуется для анализа водопроводной воды, воды после фильтрации
Химический анализ воды РАСШИРЕННЫЙ (40 показателей)	13500	Анализ воды по СанПиН.
Анализ воды из бассейна (комплексный на	12500	Анализ воды бассейнов на состав воды, качество работы фильтров и

органолептические, химические, паразитологические и микробиологические показатели)		установок обеззараживания, микроорганизмы
Микробиологический анализ воды	2800	Анализ на микроорганизмы в воде, в том числе на вызывающие заболевания
Анализ почвы ОБЩЕДИАГНОСТИЧЕСКИЙ (загрязнители, по СанПиН 2.1.7.1287-03)	9500	Анализ почвы на тяжелые металлы, бенз(а)пирен, нефтепродукты, ртуть
Анализ почвы на ПЛОДОРОДИЕ (стандартный 8 показателей)	5500	Анализ почвы на главные показатели плодородия
Анализ почвы на тяжелые металлы	6700	Анализ почвы на тяжелые металлы: хром, свинец, цинк и т.д.
Анализ почвы расширенный (все подвижные и валовые формы, загрязнители)	19500	Анализ почвы расширенный. Рекомендуется при
Анализ почвы на радионуклиды	6500	Анализ почвы на радионуклиды природного и техногенного происхождения
Анализ почвы на гербициды широкого действия	9500	Анализ почвы на основные гербициды
Анализ почвы паразитологический+микробиологический	6800	Анализ почвы на микробиологические загрязнители и паразитов
ИЗМЕРЕНИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ПОЛЕЙ		
Измерение электромагнитного излучения от ЛЭП или от станций сотовой связи (участок до 10 соток)	5500	Измерения электромагнитного излучения низкой частоты (50 Гц) от ЛЭП, трансформаторов и пр. Или измерения ЭМИ (30 КГц-40 ГГц) Не менее 8-10 точек измерений.
Измерение электромагнитных полей низких частот в помещениях (50 Гц, 5 Гц- 400 КГц, 10-30 КГц)	До 100 м ² - 6500 от 50 до 500 м ² 4800 за 100 м ² свыше 500 м ² 3200 за 100 м ²	Определение и оценка воздействия электромагнитного излучения на рабочих местах и в помещениях

Измерение электромагнитных полей радио- и СВЧ-диапазона 30 КГц- 40 ГГц (помещение до 100 м ²)	6500	При площади помещения свыше 100 м ² рассчитывается индивидуально
Мониторинг электромагнитных полей низкой частоты, радио- и СВЧ-диапазона (от 1 суток и более)	15000	Установка оборудования в 1 точке и автоматический мониторинг (запись в автоматическом режиме) результатов, с последующим расчетом и выдачей протокола.
Измерение электростатического поля	5500	Измерения электростатического поля от оборудования, от предметов, на рабочих местах. Указана минимальная цена.

ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА И ОСВЕЩЕНИЯ

Измерение параметров освещения (КЕО, искусственное и т.п.) (помещение до 25 м ²)	2800	Минимальный выезд -4800 рублей
Измерение показателей микроклимата в помещениях (помещение до 25 м ²)	2800	Минимальный выезд -4800 рублей

РАДИАЦИОННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Измерение радиационного фона (МЭД γ -излучения) и поиск локальных источников радиации.	5500 До 50 м ² от 50 до 500 м ² - 4600 за 100 м ² свыше 500 м ² 2400 за 100 м ²	Измерение радиационного фона альфа-, бета-, гамма-излучение, поиск (сплошное прослушивание)
Измерение объемной активности радона в помещениях (ЭРОА радона) (за точку)	1500	Рекомендуется не менее 3 точек
Измерение радона из почвы на участке земли (до 10 соток)	5800	1800 за точку. Рекомендуется не менее 5 точек на участок
Анализ воды на α -, β -активность (излучение)	6500	Рекомендуется при анализе природной воды, воды колодцев
Анализ воды на радон	2000	Рекомендуется при анализе природной воды, поступающей в жилые дома

ИЗМЕРЕНИЯ ШУМА И ВИБРАЦИИ

Измерения уровня шума в здании (до 50 м ²)	9000	Цена зависит от объекта и методики измерения, уточняйте у специалиста
Измерение уровня шума на территории	от 10000	Цена зависит от объекта и методики измерения, уточняйте у специалиста
Исследование уровней шума от вентиляционных систем	от 9000	Цена зависит от объекта и методики измерения, уточняйте у специалиста
Измерение звукоизоляции оконных рам, дверей, стен и перегородок	от 30000	Цена зависит от объекта и методики измерения, уточняйте у специалиста
Измерения вибрации (до 50 м ² не более 2 помещений)	9000	Цена зависит от объекта и методики измерения, уточняйте у специалиста
Измерение уровней вибрации на территории	от 10000	Цена зависит от объекта и методики измерения, уточняйте у специалиста
Измерение вибрации в местах установки прецизионного оборудования	от 30000	Цена зависит от объекта и методики измерения, уточняйте у специалиста

Измерение авиационного шума от аэропортов и пролетов самолетов+ анализ воздуха+измерение ЭМИ (для представления в ФГБУЗ)	от 35000	Цена зависит от объекта и методики измерения, уточняйте у специалиста
Измерение уровня проникающего ударного шума (за 1 комнату)	45000	Цена зависит от объекта и количества помещений, уточняйте у специалиста
Измерение уровня проникающего воздушного шума (за 1 комнату)	30000	Цена зависит от объекта и количества помещений, уточняйте у специалиста
Измерение уровня ударного и воздушного шума (за 1 комнату)	60000	Цена зависит от объекта и количества помещений, уточняйте у специалиста

КОМПЛЕКСНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ
(помещения свыше 100 м² рассчитываются индивидуально)

Комплексное обследование «Новый дом. Перед ремонтом»	До 50 м ² 8500 От 50 до 100 м ² 10500	Квартира без отделки. Основные, базовые показатели
Комплексное обследование «ОБЩЕДИАГНОСТИЧЕСКИЙ»	До 50 м ² 13800 От 50 до 100 м ² 16500	Рекомендуется при оценке квартиры «вторичного жилья»
Комплексное обследование «РАСШИРЕННЫЙ»	До 50 м ² 17500 От 50 до 100 м ² 21500	Рекомендуется для расширенной оценки квартиры

КОМПЛЕКСНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ ОФИСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ
(помещения свыше 100 м² рассчитываются индивидуально)

Комплексное обследование «ОБЩЕДИАГНОСТИЧЕСКИЙ»	До 50 м ² 15500 От 50 до 100 м ² 18800	Рекомендуется для оценки базовых факторов в офисе влияющих на сотрудников
Комплексное обследование «РАСШИРЕННЫЙ»	До 50 м ² 19800 От 50 до 100 м ² 23500	Рекомендуется для оценки большинства факторов в офисе влияющих на сотрудников
Комплексное обследование «ПРОФИЛАКТИКА АЛЛЕРГИЙ»	До 50 м ² 13500 От 50 до 100 м ² 16000	Рекомендуется в помещениях в которых наблюдается повышенный уровень респираторных и аллергических заболеваний
СПЕЦИАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ (помещения свыше 100 м ² рассчитываются индивидуально)		
Комплексное обследование «ПРОФИЛАКТИКА АЛЛЕРГИЙ»	До 50 м ² 12800 От 50 до 100 м ² 14500	Рекомендуется в помещениях в которых наблюдается повышенный уровень респираторных и аллергических заболеваний
Комплексное обследование «ДЛЯ МАМЫ И РЕБЕНКА»	До 50 м ² 19500 От 50 до 100 м ²	В комплексно обследован

	<p style="text-align: center;">23500</p>	<p style="text-align: center;">и подобраны основные факторы влияющие на здоровье женщин и детей</p>
<p style="text-align: center;">Комплексное обследование «ПРОФИЛАКТИКА ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»</p>	<p style="text-align: center;">До 50 м² 21500</p> <p style="text-align: center;">От 50 до 100 м² 23800</p>	<p style="text-align: center;">Рекомендует ся в помещениях где отмечались случаи онкологичес ких заболеваний или находящихся я в экологическ и неблагоприя тных районах</p>