

<p><b>Почему выбирают нас:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Разумная ценовая стратегия.</li> <li>● Оперативные сроки проведения работ.</li> <li>● Широкий спектр услуг.</li> <li>● Ориентация на реальные потребности заказчиков</li> </ul>	<p>Тел./факс:  <a href="tel:+74952281353">+7 495 228-13-53</a>  <a href="tel:+74952281351">+7 495 228-13-51</a></p> <p>Моб. тел: <a href="tel:+79267339537">+7 926 733-95-37</a></p> <p>Email: <a href="mailto:info@nilstroi.ru">info@nilstroi.ru</a></p>
---	---

## Дефектоскопия

Дефектоскопия строительных конструкций (1 заявка)	от 15 000 руб.
Отбор образцов-кернов из дорожного полотна [1 образец]	от 1 000 руб.
Определение коэффициента уплотнения асфальтобетона [1 образец]	от 1 500 руб.
Определение водонасыщения асфальтобетона [1 образец]	от 2 000 руб.
Комплексное испытание образцов-кернов (средняя плотность, коэф. уплотнения, водонасыщение) [1 образец]	от 5 000 руб.
Определение зернового состава и количества содержания битума в асфальтобетонной смеси [1 проба]	от 5 000 руб.
Определение средней плотности минеральной части [1 проба]	от 1 500 руб.
Определение предела прочности на сжатие [1 образец]	от 3 000 руб.

## Аккредитация лабораторий

Услуги по аккредитации лабораторий	от 50 000 руб.
Аккредитация производственной лаборатории	от 60 000 руб.
Аккредитация строительной лаборатории	от 60 000 руб.
Аккредитация испытательной лаборатории	от 60 000 руб.
Аккредитация дорожных лабораторий	от 60 000 руб.
Услуги по аккредитации экологической лабораторий	от 50 000 руб.
Услуги по подготовке к аккредитации в Росаккредитации	от 30 000 руб.
Услуги по аккредитации лаборатории неразрушающего контроля	от 60 000 руб.

## Аттестация лаборатории

Аттестация по визуально-измерительному контролю (ВИК)	от 60 000 руб.
Аттестация лаборатории грунтов	от 50 000 руб.
Аттестация лабораторий неразрушающего контроля	от 60 000 руб.

## Сертификация

Сертификация асфальта	от 15 000 руб.
Испытание асфальтобетона: определение средней плотности, водонасыщения, водостойкости, предела прочности при сжатии при температуре 50°C, 20°C (1 проба)	от 5 000 руб.

Определение предела прочности при сжатии образцов асфальтобетона при температуре 0°С (1 проба)	от 1 850 руб.
Определение зернового (фракционного) состава асфальтобетона (1 проба)	от 4 600 руб.
Определение коэффициента уплотнения асфальтобетона с помощью прибора ДПУ, ДПА (1 проба)	от 1 050 руб.
Испытание битума (1 проба)	от 4 530 руб.
Подбор состава асфальтобетона без учета стоимости испытания ингредиентов (1 проба)	от 6 500 руб.
Отбор проб асфальтобетона (1 слой) (1 проба)	от 1 300 руб.
Сертификация бетона и ЖБИ	от 15 000 руб.
Сертификация бордюров	от 15 000 руб.
Сертификация песка	от 15 000 руб.
Параметр испытаний щебня	Цена, руб.
Зерновой состав	от 2 100 руб.
Содержание пылевидных и глинистых частиц	от 1 100 руб.
Истинная плотность	от 600 руб.
Насыпная плотность и пустотность	от 1 100 руб.
Влажность	от 600 руб.
Сертификация песка, щебня, гравия	от 15 000 руб.
Параметр испытаний щебня	Цена, руб.
Зерновой состав	от 2 100 руб.

Содержание пылевидных и глинистых частиц	от 1 100 руб.
Содержание глины в комках	от 1 100 руб.
Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы	от 1 100 руб.
Прочность при дробимости	от 3 100 руб.
Истинная плотность	от 600 руб.
Средняя плотность	от 600 руб.
Насыпная плотность и пустотность	от 1 100 руб.
Влажность	от 600 руб.
Морозостойкость	от 30 100 руб.
Сертификация дорожных, строительных и других плит	от 15 000 руб.
Сертификация щебня	от 15 000 руб.
Параметр испытаний щебня	Цена, руб.
Зерновой состав	от 2 100 руб.
Содержание пылевидных и глинистых частиц	от 1 100 руб.
Содержание глины в комках	от 1 100 руб.
Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы	от 1 100 руб.
Прочность при дробимости	от 3 100 руб.
Истинная плотность	от 600 руб.
Средняя плотность	от 600 руб.
Насыпная плотность и пустотность	от 1 100 руб.

Влажность	от 600 руб.
Морозостойкость	от 30 100 руб.
Сертификация тротуарной плитки	от 15 000 руб.

## Метрологическая поверка

Поверка динамометров	от 4 000 руб.
Поверка дозаторов бетонных заводов	от 10 000 руб.
Поверка гигрометров	от 1 500 руб.
Поверка испытательного пресса	от 10 000 руб.
Поверка измерительных линеек	от 4 000 руб.
Комплексная поверка лабораторного оборудования	от 30 000 руб.
Поверка склерометров	от 3 000 руб.
Комплексная поверка средств измерений	от 30 000 руб.
Поверка весового оборудования	от 7 000 руб.
Поверка вискозиметров	от 2 500 руб.

## Аттестация оборудования

Шкаф сушильный типа ШС-80	от 3 500 руб.
Виброплощадка лабораторная типа СМЖ-539	от 3 500 руб.
Лабораторный встряхивающий столик ЛВС	от 1 000 руб.
Прибор ВБ-1 для определения жесткости бетонной смеси	от 500 руб.

Камера нормального твердения КНТ	от 2 500 руб.
Плотномер балонный типа ПБД-КМ	от 1 000 руб.
Прибор для определения фильтрации грунтов типа ПКФ	от 1 500 руб.
Конусная форма, встряхивающий стол РБС	от 1 500 руб.
Кольцо Ле-Шателье с набором пластин и пригрузом	от 500 руб.
Конус стандартный типа КА с воронкой	от 1 000 руб.
Лист металлический типа МЛКА	от 500 руб.
Штыковка бетонная ШБ	от 500 руб.
Штыковка раствора ШР	от 500 руб.
Штыковка цементная ШЦ	от 500 руб.
Чаша затворения цементного теста ЧЗ	от 500 руб.
Лопатка затворения цементного теста ЛЗ	от 500 руб.
Кельма типа КБ	от 500 руб.
Бачок для пропаривания цементных образцов типа БК	от 1 000 руб.
Приспособление для испытания на растяжение при изгибе	от 2 500 руб.
Бетоносмеситель типа БП-33	от 1 500 руб.
Лабораторный круг истирания типа ЛКИ	от 1 500 руб.
Установка вакуумная типа УВ-12	от 3 000 руб.
Камера пропарочная типа КУП-1А	от 2 500 руб.

Камера климатическая типа СМ-55	от 7 500 руб.
Низкотемпературная лабораторная электропечь типа СНОЛ 67/350	от 3 500 руб.
Комплект форм для определения дробимости щебня и гравия типа КП-116	от 2 000 руб.
Ванна с гидрозатвором ВГЗ	от 1 500 руб.
Приспособление для испытания на изгиб цементных балочек	от 1 500 руб.
Устройство обжимное Маршалла типа УС-Ф	от 1 000 руб.
Термостат типа ТВБ-28	от 2 000 руб.
Установка для определения водонепроницаемости УВБ-МГ4	от 2 000 руб.
Печь муфельная типа ПМ-8	от 3 500 руб.
Цилиндр стальной составной ЦСС (с плунжером)	от 1 500 руб.
Сосуд для отмучивания щебня СОщ	от 1 000 руб.
Сосуд для отмучивания песка Соп	от 1 000 руб.
Прибор для определения жесткости бетонной смеси ВБ-1	от 1 500 руб.
Приспособление типа ОВС для опред. водоудерживающей спос. раств. смеси	от 500 руб.
Формы лабораторные 3ФК-70	от 500 руб.
Формы лабораторные 2ФК-100	от 500 руб.
Формы лабораторные ФК-150	от 500 руб.
Форма-балочка 3ФБ-40 40x40x160	от 500 руб.

Форма балки ФБ-400 100x100x400	от 1 000 руб.
Форма цилиндрическая ФЦ-150	от 500 руб.
Форма типа ФАС	от 500 руб.
Подставка под формы ФАС	от 500 руб.
Смеситель для приготовления цементного раствора Е094,Е095	от 4 500 руб.
Пластины ПБЛ для передачи нагрузки	от 1 000 руб.
Воронка ЛОВ с мерным сосудом	от 500 руб.
Камера морозильная	от 8 000 руб.
Кондуктор для образцов 40x40x160	от 1 500 руб.
Кольцо для мелкозернистых смесей	от 500 руб.
Форма-конус	от 500 руб.
Приспособление для испытание на изгиб образцов-балочек	от 1 000 руб.
Эксикатор	от 1 000 руб.

\*Стоимость указана ориентировочная для данного типа ИО. В зависимости от модели цена может изменяться.

\*Для расчёта стоимости аттестации необходимо в произвольной форме выслать запрос.

## Калибровка

Услуга	Цена
Гигрометр ВИТ	от 1 000 руб.

Манометр (обычный) шкальный до 2,5 Мпа, Вакууметр до -0,1 МПа	от 1 000 руб.
Термометр жидкостный -30 до 100 гр.	от 1 000 руб.
Термометр цифровой -30 до + 100 гр	от 1 000 руб.
Адгезиметры, измерители адгезии материалов	от 3 500 руб.
Весы лабораторные КТ II Высокий	от 4 000 руб.
Весы для статического взвешивания КТ III Средний	от 4 000 руб.
Измеритель прочности бетона со скалыванием, отрыв и т.д типа ПОС, ОНИКС- ОС.1	от 3 500 руб.
Измеритель плотности грунтов	от 3 500 руб.
Вискозиметр	от 3 500 руб.
Измеритель прочности бетона методом ударного импульса типа ИПС, ОНИКС 2.6	от 4 000 руб.
Измеритель прочности бетона склерометр механический	от 3 000 руб.
Толщиномеры покрытий	от 4 000 руб.
Машина испытательная пресс до 1000 кН	от 10 000 руб.
Машина испытательная разрывная до 100 кН	от 12 000 руб.
Динамометры до 1000 кН сжатие; до 100 кН растяжение	от 4 000 руб.
Линейки измерительные	от 500 руб.
Рулетки измерительные	от 1 000 руб.
Прибор ВИКа тип ОГЦ-1 (игла+пестик)	от 2 500 руб.
Прибор ВИКа тип ОГЦ-2 (конус)	от 2 500 руб.

Измерители водонепроницаемости бетона типа АГАМА 2PM ВИП 1.2 и т.д	от 3 500 руб.
Штангенциркуль, глубиномер, микрометр	от 1 000 руб.
Шаблон передвижной КП 601/5 лещадности щебня	от 1 000 руб.
Сито КСВ	от 500 руб.
Комплект сит КСИ (9 шт)	от 4 500 руб.
Комплект сит У1-ЕСЛ (6 шт)	от 3 000 руб.
Комплект сит С20/50 (13 шт)	от 6 000 руб.
Набор мерной посуды МП	от 2 000 руб.
Цилиндр мерный МП	от 500 руб.
Прибор для определения воздухововлечения в бет. смесь типа В2020	от 2 000 руб.
Ареометр типа АОН-1 (набор)	от 4 000 руб.
Колба	от 500 руб.
Измеритель защитного слоя бетона типа ИЗС, ПОИСК, ИПА-МГ4	от 3 500 руб.
Измеритель активности цемента типа ИАЦ	от 3 500 руб.
Конусы-пенетрометры типа ПГР для определения густоты раствора	от 1 000 руб.
Объёмомер типа ПП	от 1 000 руб.
Дилатометр объёмный типа ИМД-МГ4	от 2 000 руб.
Дозатор весовой	от 8 000 руб.
Пенетрометр грунтовый типа ПСГ-МГ4	от 2 000 руб.

Плотномер динамический Д51	от 1 000 руб.
Прибор Ле-Шателье	от 1 000 руб.
Прибор для определения усадки бетонных образцов	от 1 500 руб.
Пестик для прибора ВИКа	от 500 руб.
Игла для прибора ВИКа	от 500 руб.

## Сертификация СМК ISO 9001

Стоимость сертификата ГОСТ ISO 9001 в Москве	от 30 000 руб.
Цены на сертификацию персонала лаборатории	от 10 000 руб.

## Декларирование строительных смесей

Оформление протоколов испытаний	от 20 000 руб.
Оформление карт подбора	от 20 000 руб.
Регистрация декларации соответствия	от 30 000 руб.

Цены указаны за 1 позицию продукции, подлежащей декларированию.  
 При регистрации декларации на 5 – 10 единиц продукции  
 предлагаются скидки и эксклюзивные предложения

## Услуги строительной лаборатории

Наименование испытаний	Единица измерения	Стандарт	Цена в рублях
<b>ИСПЫТАНИЕ БЕТОНОВ И РАСТВОРОВ</b>			

Испытание образцов-кубов тяжелого и мелкозернистого бетона (раствора) с ребром 10 (7) см на прочность при сжатие	Образец	ГОСТ 10180,-5802	от 258 руб.
Определение прочности кладочного раствора отобранного из швов существующих конструкций	Образец-куб (ребро 2-4см)	ГОСТ 5802	от 1 530 руб.
Определение плотности бетона (раствора) по образцам-кубам при естественной влажности	Образец	ГОСТ 12730.1	Входит в п.1
Определение прочности бетона участка конструкции разрушающим методом путем выбуривания кернов (диаметр 5 – 10 см), распил на образцы-цилиндры, подготовка и испытание на прочность при сжатии	Керн (до 4-х образцов)	ГОСТ 28570,	от 4 080 руб.
		10180	
Определение прочности бетона участка конструкции неразрушающими методами контроля:			
- отрыв со скалыванием;	Участок	ГОСТ 22690	от 1 020 руб.
- упругий отскок;	Участок	ГОСТ 22690	от 258 руб.
- ультразвук	Участок	ГОСТ 17624	от 156 руб.

Построение градуировочных зависимостей, составление техотчетов (протоколов) с определением фактического класса бетона конструкций	Градуировка	ГОСТ 18105	Входит в стоимость
Определение водопоглощения бетона	Образец	ГОСТ 12730.3	от 600 руб.
Определение влажности бетона	Образец	ГОСТ 12730.2	от 720 руб.
Определение влажности поверхности бетонной /растворной/ стяжки	Участок	ГОСТ 12730.2/ 5802	от 360 руб.
Определение марки бетона по водонепроницаемости по образцам-цилиндрам (кубам) диаметром (ребром) 15 см (W2 - W20)	Серия 6 образцов	ГОСТ 12730.5	от 3 600 руб.
Определение марки по морозостойкости бетона по образцам-цилиндрам (кубам) с диаметром (ребром) 10 см:			
по F 1 100	Серия (до 18 шт.)	ГОСТ 10060	от 8 400 руб.
F1 150 - F1 200			от 9 600 руб.
F1 300			от 10 800 руб.
F2 200			от 16800 руб.

F2 300			от 24 000 руб.
Определение истираемости бетона (раствора) по образцам-кубам с ребром 7 см	Серия (4 шт.)	ГОСТ 13087	от 13 200 руб.
Определение прочности, влажности, плотности легкого (ячеистого) бетона по образцам-кубам с ребром 15 см, отобранных от изделий (пенобетон, газобетон)	Серия (6 шт.)	ГОСТ 10180,0, 12730.1, 12730.2	от 4 320 руб.
Определение теплопроводности, по образцам-пластинам, отобранным от изделий	Серия (5 шт.)	ГОСТ 7076	от 15 000 руб.
Отбор кернов из асфальтобетонного покрытия с выездом на объект, распиловкой и последующим испытанием на плотность, прочность, водонасыщение	Серия (три керна)	СП 78 .13330, ГОСТ 12801	от 24 000 руб.
Определение толщины защитного слоя бетона, расположение арматуры, диаметр	Участок	ГОСТ 22904	от 360 руб.
Дефектоскопия бетона (определение параметров трещин – длина, ширина	Пог. м	ГОСТ 17624	от 1 500 руб.

раскрытия, глубина залегания)			
Подбор состава бетона (раствора)	Состав	ГОСТ 27006	от 15 300 руб.
<b>ИСПЫТАНИЕ КИРПИЧА И КАМНЯ</b>			
Испытание кирпича на прочность при сжатии и изгибе	Партия (15 шт)	ГОСТ 8462, 530,379	от 4 200 руб.
Определение водопоглощения	Партия	ГОСТ 530, 379	от 2 400 руб.
Определение морозостойкости кирпича	Цикл	ГОСТ 7025	от 138 руб.
Наличие известковых включений	Партия (5 шт.)	ГОСТ 530	от 1 500 руб.
Наличие высолов	Партия (5 шт.)	ГОСТ 530	от 1 200 руб.
Средняя плотность	Партия (5 шт.)	ГОСТ 530	от 240 руб.
Скорость начальной адсорбции	Партия (5 шт.)	ГОСТ 530	от 240 руб.
<b>ИСПЫТАНИЕ МЕТАЛЛА И СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ</b>			
Механические испытания арматурных стержней (включая стыки) на предел прочности при разрыве, предел текучести, загиб	Партия (3 шт.)	ГОСТ 12004, 6966	от 3 600 руб.

Визуально-измерительный контроль (ВИК) качества сварных швов металлоконструкций и трубопроводов	До 200 п.м.	СП-53-101-98, РД 34 15.132, ГОСТ 14782	от 20 000 руб.«под ключ» с выездом на объект
Ультразвуковой контроль качества сварных швов металлоконструкций и трубопроводов	До 10 п.м. (5% ВИК)		
Определение толщины металла	Точка	ГОСТ 28702	от 300 руб.
<b>ИСПЫТАНИЕ ГРУНТА (ПЕСКА)</b>			
Определение плотности песчаного грунта методом «режущего кольца»	Точка (2 кольца)	ГОСТ 5180	от 1 500 руб.
Определение степени уплотнения песчаного грунта (песка) методом зондирования (статический плотномер)	Слой (0,5 м) до 1000 м2	ГОСТ 19912	от 7 212 руб.
Определение плотности щебеночного основания с выездом на объект (метод замещения объема)	Площадка( 5 точек)	ГОСТ 28514	от 18 000 руб.
Натурные испытания щебеночного основания методом штампа	Площадка( 5 точек)		от 18 000 руб.

Определение зернового состава и модуля крупности грунта (песка), насыпной плотности, пустотности, влажности, содержания глины в комках, пылевидных и глинистых частиц	Проба	ГОСТ 12536, 8735	от 3 000 руб.
Определение максимальной плотности песчаного грунта (песка) при оптимальной влажности	Проба	ГОСТ 22773	от 4 800 руб.
Определение коэффициента фильтрации песчаного грунта (песка)	Проба	ГОСТ 25584	от 2 400 руб.
Определение физических характеристик грунта (влажность, плотность частиц, влажность на границах раскатывания и текучести, число пластичности, коэффициент пористости, степень влажности)	Проба	ГОСТ 30416, 5180	от 3 600 руб.
<b>ИСПЫТАНИЕ ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ</b>			
Определение зернового состава	Проба	ГОСТ 8269.0	от 1 530 руб.
Определение марки по дробимости (прочности) по ГОСТ 8269.0-97	Проба	ГОСТ 8269.0	от 720 руб.
Определение влажности	Проба	ГОСТ 8269.0	от 240 руб.

Определение водопоглощения	Проба	ГОСТ 8269.0	от 240 руб.
Определение пылевидных, илистых и глинистых частиц	Проба	ГОСТ 8269.0	от 600 руб.
Насыпная плотность	Проба	ГОСТ 8269.0	от 480 руб.
Средняя плотность	Проба	ГОСТ 8269.0	от 480 руб.
Определение зерен лещадной и игловатой формы	Проба	ГОСТ 8269.0	от 480 руб.
Определение наличия органических примесей	Проба	ГОСТ 8269.0	от 840 руб.
Содержание зерен слабых пород	Проба	ГОСТ 8269.0	от 480 руб.
Определение истираемости щебня в полочном барабане (5 – 20 мм)	Проба (15 кг)	ГОСТ 8269.0	от 10 200 руб.
<b>ИСПЫТАНИЕ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ</b>			
Определение прочности сцепления плитки с основанием	Серия (5 шт.)	ГОСТ 28089	от 1 200 руб.
Определение предела прочности при изгибе	Серия (5 шт.)	ГОСТ 27180	от 540 руб.
Определение водопоглощения	Серия (3 шт.)	ГОСТ 27180	от 1 500 руб.
Определение морозостойкости керамической плитки	Цикл	ГОСТ 27180	от 150 руб.

<b>ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ</b>			
Определение прочности сцепления с основанием	Серия (5 шт.)	ГОСТ 28574, 31383	от 2 400 руб.
Теплостойкость рулонных кровельных материалов и гидроизоляции	Серия (3 шт.)	ГОСТ 2678	от 4 800 руб.
Определение водонепроницаемости	Серия (3 шт.)	ГОСТ 2678	от 1 500 руб.
Определение потери массы при нагреве	Серия (3 шт.)	ГОСТ 2678	от 1 500 руб.
Визуально-измерительный контроль рулонных кровельных материалов и гидроизоляции	Объем по ГОСТ 30547	ГОСТ 2678	от 960 руб.
Оформление протоколов	Протокол		Входит в стоимость испытаний
Нахождение специалиста строительной лаборатории на объекте	Чел / час		Договорная
<b>ИСПЫТАНИЕ ЦЕМЕНТА</b>			
Комплексное испытание цемента (тонкость помола, нормальная густота, сроки схватывания, прочность при изгибе и сжатие, активность при пропаривании)	партия	ГОСТ 310.2 - 4	от 10 170 руб.

**Примечание:**

**Минимальная стоимость работ по разрушающему или неразрушающему контролю бетона конструкций с выездом специалиста на объект (г. Москва) и выдачей протоколов испытаний – от 14 700,0 рублей.**

## **Почему выбирают нас:**

- Разумная ценовая стратегия.
- Оперативные сроки проведения работ.
- Широкий спектр услуг.
- Ориентация на реальные потребности заказчиков.



**Тел./факс: +7 499-745-00-88,  
+7 495-940-55-66**

**Моб. тел: +7 926 733-95-37**

**Email: [info@nilstroi.ru](mailto:info@nilstroi.ru)**