

### Данные об области аккредитации

Вид программы проверки квалификации	Определяемые характеристики объекта (биологического материала) исследований/анализа	Диапазон измерений	Предел измерений	Разряд	Класс точности	Погрешность	Калибровочная и измерительная возможность (СМС)	Наименование объекта (биологического материала) исследований/ анализа	ГСО, СО собственного изготовления	Эталон
Параллельная	Степень перетира. Время высыхания до степени 3. Условная вязкость. Время высыхания. Твердость пленки по маятниковому прибору. Прочность пленки при ударе. Эластичность пленки при изгибе. Адгезия пленки.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Краски, лаки и покрытия аналогичные. Краска типографская	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Диаметр. Масса окалины. Временное сопротивление. Относительное сужение поперечного сечения. Изгиб в холодном состоянии.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Катанка из углеродистой стали	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Механическая прочность. Коэффициент направленного светопропускания. Морозостойкость. Влагостойкость. Отбор проб. Точка росы. Коэффициент направленного пропускания света. Приведенное сопротивление теплопередаче. Воздухо-водопроницаемость.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Стекло строительное. Стеклопакеты клееные.	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Сроки схватывания. Нормальная густота цементного теста. Предел прочности при изгибе. Предел прочности при сжатии. Тонкость помола. Плотность цемента.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Цементы	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Температура и время гашения. Тонина помола	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Известь	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Глубина проникания иглы. Водонасыщение. Температура размягчения по кольцу и шару. Условная вязкость. Температура вспышки.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Битумы нефтяные строительные	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Размеры и масса труб. Предельные отклонения по размерам и массе. Качество сварного шва.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Трубы стальные водогазопроводные	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Показатель активности водородных ионов. Токсичные элементы: Свинец. Мышьяк. Ртуть.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Парфюмерно-косметическая продукция	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Стирол. Ацетон. Формальдегид. Уровень напряженности электростатического поля	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Продукция легкой промышленности	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Кадмий (Cd); Нитраты. Пестициды: ГХЦГ ( $\alpha$ , $\beta$ , $\gamma$ -изомеры); ДДТ и его метаболиты	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Флодоовощная продукция	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Последовательная	Ток утечки: для приборов класса II; для приборов классов 0, 0I и III; для переносных приборов класса I; для стационарных электромеханических приборов класса I; для стационарных электромеханических нагревательных приборов класса I.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Электрические приборы бытового и аналогичного применения номинальное напряжение которых не более 250В для однофазных и 480 В для других приборов	Не предусмотрен	Не предусмотрен

Параллельная	Массовая доля количества и качества клейковины. Зольность. Кислотность. Влажность. Число падения. Натура. Микотоксины: афлатоксин В1. Пестициды: ГХЦГ ( $\alpha$ , $\beta$ , $\gamma$ -изомеры); ДДТ и его метаболиты; БГКП (коли - формы); St. aureus.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Зерно, злаковые культуры, крупы, мука пшеничная	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Массовая доля поваренной соли	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Консервы и пресервы рыбные	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Меламин. Массовая доля жира	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Молочные продукты	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Микрокомпоненты: Кадмий (Cd); ОМЧ (при $t = 37^{\circ}\text{C}$ ); Гамма изомер ГХЦГ; сухой остаток; жесткость общая.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Вода питьевая (расфасованная в емкости)	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Кофеин; КМАФАНМ; БГКП (коли - формы).	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Напитки безалкогольные	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Определение кальция	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Соль поваренная	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Показатель активности водородных ионов (рН)	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Товары бытовой химии	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Содержание жира	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Семена масличных культур	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Формальдегид	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Изделия санитарно-гигиенического назначения, предметы личной гигиены	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Водопоглощение. Плотность. Прочность при сжатии и изгибе. Средняя плотность. Теплопроводность. Твердость глазури по Моосу. Прочность сцепления с основанием.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Кирпич и камни керамические. Черепица	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Прочность бетона на сжатие и/или изгиб. Прочность (неразрушающий метод). Истираемость. Водонепроницаемость. Влажность. Морозостойкость. Средняя плотность. Пористость. Паропроницаемость.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Бетон тяжелые, мелкозернистые и легкие	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Цвет. Крепость	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Напитки алкогольные	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Размеры и правильность формы. Средняя плотность. Предел прочности при сжатии и изгибе.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Кирпич и камни силикатные	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Прочности при сжатии и изгибе. Теплопроводность. Плотность. Толщина наружных стенок. Толщина диафрагм. Глубина и ширина торцевых пазов.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Камни бетонные стеновые. Панели и блоки стеновые из кирпича и керамических камней.	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Зерновой состав сухой смеси. Прочность на сжатие. Прочность нормального сцепления с кирпичом или камнем.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Сухие смеси строительные	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Определение массовой доли растворимых сухих веществ	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Сок	Не предусмотрен	Не предусмотрен

Параллельная	Номинальный диаметр. Масса профиля. Размеры и предельные отклонения. Предел текучести. Временное сопротивление разрыву. Относительное удлинение.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Сталь горячекатаная для армирования железобетонных конструкций. Сталь арматурная термомеханически упрочненная для железобетонных конструкций.	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Разрывное усилие. Усилие, соответствующее условному пределу текучести. Число перегибов. Относительное удлинение. Качество поверхности.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Проволока из низкоуглеродистой стали холоднотянутая для армирования железобетонных конструкций	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Коэффициент дымообразования. Критическая поверхностная плотность теплового потока. Показатель токсичности продуктов горения. Температура воспламенения. Температура вспышки. Температура самовоспламенения. Температура тления. Температурные пределы распространения пламени (воспламенения).	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Пожарная опасность строительных материалов	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Прочность на сжатие в сухом и насыщенном водой состоянии. Истинная плотность. Истираемость. Сопротивление дроблению и износу. Содержание вредных компонентов и примесей. Дробимость. Зерновой состав: модуль крупности. Удельная эффективная активность естественных радионуклидов.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Камень обработанный для памятников, отделки и строительства. Щебень и гравий для строительных работ. Песок для строительных работ	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Размеры формата. Плотность. Белизна. Непрозрачность. Геометрические размеры обоев. Общая толщина обоев. Толщина лицевого слоя обоев. Прочность связи между прозрачной лицевой пленкой и поливинилхлоридным слоем обоев. Масса 1 м 2 полотна обоев в рулоне. Паропроницаемость обоев. Удельная активность цезия-137. Уровень напряженности электростатического поля на поверхности обоев.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Бумага писчая и ксерокопируемая. Обои	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Растворяющее действие. Воспламеняемость. Условная вязкость. Время и степень высыхания. Укрывистость. Степень перетира.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Растворители для лакокрасочных материалов. Шпатлевки	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Клеящая способность (адгезия). Вязкость. Однородность. Плотность. Условная прочность. Относительное удлинение при разрыве. Прочность связи с металлом при отслаивании.	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Мастики клеящие. Герметики, составы для уплотнения	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Параллельная	Предел прочности при изгибе. Плотность. Условная вязкость. Величина прогиба. Уровень напряженности электростатического поля на поверхности. Теплопроводность. Общая толщина. Толщина лицевого слоя. Прочность связи между слоями. Гибкость .	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Не предусмотрен	Пенополистирольные, стирольные, пенополиуретановые. Изделия строительные из пластмасс: линолеум и эластичные напольные покрытия, стен и потолка, двери, окна, коробки для дверей и рамы оконные, пороги для дверей, ставни, жалюзи и изделия аналогичные	Не предусмотрен	Не предусмотрен