

# ДЕТАЛИЗАЦИЯ РАУНДА ПРОГРАММЫ ПРОВЕРКИ КВАЛИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ИЗМЕРЕНИЙ ПРОЧНОСТИ ПОЛИМЕРНОГО ПОКРЫТИЯ

(раунд 1 программы проверки квалификации 1/76 2026 года)

## Предполагаемые участники раунда:

Предполагаемые участники – испытательные центры и лаборатории, выполняющие испытания стального тонколистового холоднокатаного и холоднокатаного горячеоцинкованного проката с полимерным (лакокрасочным и пластизольным) покрытием, нанесенным валковым методом в агрегатах непрерывного действия, а также организации и предприятия, занимающиеся производством.

Минимальное количество участников для проведения раунда – 2

## Образец для проверки квалификации:

Образец для проверки квалификации (ОПК) представляет собой пробу с полимерным покрытием размером 40x400 мм, изготовленную в соответствии с ГОСТ 34180-2017 «Прокат стальной тонколистовый холоднокатаный и холоднокатаный горячеоцинкованный с полимерным покрытием с непрерывных линий. Технические условия» с установленным по результатам испытаний (подтверждения соответствия) значением показателя качества полимерного покрытия.

При проведении раунда программы проверки квалификации ОПК рассылаются участникам параллельно и не возвращаются обратно провайдеру МСИ.

При отправке ОПК участнику, ему предоставляется инструкция участнику раунда программы МСИ № 1/76.

## Определяемый показатель:

Участники раунда проверки квалификации должны определить соответствие действительной прочности полимерного покрытия образца для проверки квалификации при изгибе заявленной согласно Приложению Д ГОСТ 34180-2017 «Прокат стальной тонколистовый холоднокатаный и холоднокатаный горячеоцинкованный с полимерным покрытием с непрерывных линий. Технические условия».

Заявленную прочность полимерного покрытия определяет координатор раунда в соответствии с используемым образцом для проверки квалификации. Заявленную прочность полимерного покрытия координатор указывает в инструкции участнику.

## Способ доставки ОПК:

Доставка и возврат ОПК осуществляется посредством транспортной компании, доставка документов, необходимых для участия в межлабораторных сличительных испытаниях - почтой, службой курьерской доставки корреспонденции.

Стоимость доставки включена в стоимость раунда.

## Сведения о работах (услугах), выполняемых по субподряду

Субподрядные организации к работам в рамках реализации настоящей программы проверки квалификации не привлекаются.

## **Рекомендуемый метод выполнения измерений:**

Приложение Д ГОСТ 34180-2017 «Прокат стальной тонколистовый холоднокатаный и холоднокатаный горячеоцинкованный с полимерным покрытием с непрерывных линий. Технические условия».

## **Статистическая обработка**

Данная программа относится к программам проверки квалификации для качественных показателей. Статистическая обработка, предназначенная для количественных значений, к качественным данным не применима.

## **Оценивание характеристик функционирования**

Оценка функционирования и определение индексов для качественных показателей осуществляется в соответствии с п. 11.4 ГОСТ Р 50779.60-2017. Правильному результату испытаний присваивают индекс функционирования «1», а неправильному – «0». Каждый результат считают приемлемым, если он точно совпадает с приписанным значением (имеет индекс функционирования «1») и неприемлемым в противном случае (если индекс функционирования «0»).

## **\*Стоимость участия в раунде МСИ, без НДС, руб.**

20 010,00

*Стоимость образца для проверки квалификации не включена в стоимость участия в раунде.*

## **Сроки реализации раунда**

Начало раунда (начало рассылки образцов): 2-4 квартал 2026 года

Окончание раунда (выдача отчетов и закрывающих документов): 4 квартал 2026 г.

В зависимости от времени набора минимального количества участников начало и окончание раунда могут быть перенесены.

## **Координаторы раунда**

- Короткова Полина Юрьевна

8-800-200-22-14 доб.1-60

[Korotkova@mncsm.ru](mailto:Korotkova@mncsm.ru)

- Егоров Андрей Андреевич

8-800-200-22-14 доб. 7-45

[EgorovAA@mncsm.ru](mailto:EgorovAA@mncsm.ru)

## **Примечания:**

\* - стоимость участия в раунде может измениться в зависимости от: срочности организации и проведения раунда; территориального расположения организации-участника и связанных логистических затрат; количества участников в конкретном раунде; сложности применяемой методики и объема работ; количества исследуемых показателей (объектов испытаний); необходимости выполнения дополнительных работ, не входящих в стандартный объем; формата участия в раунде; регулярности и объема участия организации в программах провайдера; изменений нормативных, регуляторных и налоговых требований.