

## КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ И ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЙ

Заключительный этап пройдет **11 марта 2023 г.** на территории НИУ МГСУ по адресу: г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26, вход через Приемную комиссию. **Начало в 12:00 (МСК)** для всех участников одновременно. Продолжительность — 2 часа (120 минут). Явиться на Олимпиаду необходимо заблаговременно для прохождения досмотра, регистрации и получения задания. **Регистрация** участников осуществляется **с 10:30 до 11:45 (МСК)**.

Участнику предлагается решить 5 задач, представленных в варианте. Задания требуют развернутого решения и ответа.

**Необходимо взять с собой материалы/инструменты:** ручка (синяя / черная), калькулятор (по желанию).

Результат решения олимпиадных заданий оценивается по 100-балльной шкале. Каждая задача оценивается в 20 баллов по следующим критериям:

Критерий	Количество
	баллов
Продемонстирован правильный, аргументированный ход решения	20
задачи, получен правильный ответ.	
Изложен ход решения задачи, приведены необходимые для	
решения задачи формулы, представлены некоторые вычисления,	15
но правильный ответ не получен.	
Задача решена не полностью, грубых ошибок нет, но выполнена	10
половина необходимых действий по получению ответа.	
Имеется попытка приступить к решению задачи, но допущены	5
определенные ошибки и погрешности.	
Отсутствует даже незначительная попытка приступить к	0
решению задачи.	3

Участники выполняют работу самостоятельно.

По завершению выполнения задания участник сдает работу однократно, без возможности повторного внесения изменений или дополнений.





## Заключительный этап 11 марта 2023

Инструкция для участников размещена на официальном сайте Олимпиады: <a href="https://mgsu.ru/postupayushchim/olimp/olimpiady/stroitelnaya-olimpiada-imeni-n-s-streletskogo-2022/instruktsiya-dlya-uchastnikov-zaklyuchitelnogo-etapa.php">https://mgsu.ru/postupayushchim/olimp/olimpiady/stroitelnaya-olimpiada-imeni-n-s-streletskogo-2022/instruktsiya-dlya-uchastnikov-zaklyuchitelnogo-etapa.php</a>

Открытая многопрофильная олимпиада «Строительная олимпиада имени Н.С. Стрелецкого» по профилю «Управление строительной подрядной организацией» в НИУ МГСУ проводится впервые, поэтому ознакомиться с типовыми задачами не представляется возможным.