

## **На вебинаре расскажут, как подготовиться к НДС на упрощенке**

17 октября Управление ФНС России по Костромской области проведет вебинар на тему «НДС на упрощенной системе налогообложения».

В программе онлайн-семинара:

1. НДС на УСН.
2. Представление уведомлений об исчисленных суммах авансовых платежей по имущественным налогам организаций за 3 квартал 2025 года. Типовые ошибки при заполнении уведомлений.
3. Порядок зачета денежных средств в начисления по имущественным налогам.

Спикеры вебинара:

- начальник отдела камерального контроля НДС №1 Любовь Шевак;
- заместитель начальника отдела камерального контроля в сфере налогообложения имущества Татьяна Кулигина;
- главный специалист-эксперт отдела урегулирования состояния расчетов с бюджетом Екатерина Дельцова.

Заранее направить вопросы экспертам можно на странице вебинара или по электронной почте: [e.efimova.r4400@tax.gov.ru](mailto:e.efimova.r4400@tax.gov.ru)

Начало онлайн-семинара в 11 часов. Участие бесплатное, регистрация доступна по ссылке: <https://w.sbis.ru/webinar/df5ad4c5-8a68-4747-8627-a8645681aea5>

## ПРОГРАММА

вебинара на тему: «НДС на упрощенной системе налогообложения»

**17 октября 2025 года в 11:00**

№ п/п	Рассматриваемые вопросы	Регламент Работы	Докладчик
1.	Открытие вебинара	11:00-11:05	Елена Ефимова – ведущий специалист-эксперт отдела оказания государственных услуг
2.	НДС на упрощенной системе налогообложения	11:05-11:20	Любовь Шевак – начальник отдела камерального контроля НДС №1
3.	Представление уведомлений об исчисленных суммах авансовых платежей по имущественным налогам организаций за 3 квартал 2025 года. Типовые ошибки в уведомлениях.	11:20-11:30	Татьяна Кулигина - заместитель начальника отдела камерального контроля в сфере налогообложения имущества
4.	Порядок зачета денежных средств в начисления по имущественным налогам.	11:30-11:40	Екатерина Дельцова - главный специалист-эксперт отдела урегулирования состояния расчетов с бюджетом
5.	Ответы на вопросы участников вебинара	11:40-11:50	Специалисты УФНС России по Костромской области