УФНС России

по Забайкальскому краю

Сайт: [www.nalog.gov.ru](http://www.nalog.gov.ru)

Пресс-секретарь УФНС России по Забайкальскому краю

Ксения Раздобреева

8(3022) 23-04-79

8914-457-61-19

**Дата рассылки: 17 марта 2023 года**

**Пресс-релиз**

**УФНС России по Забайкальскому краю анонсирует вебинары по вопросам работы Единого налогового счета: они пройдут 21 и 24 марта**

УФНС России по Забайкальскому краю продолжает цикл вебинаров по вопросам работы Единого налогового счёта. На этой неделе тематические вебинары пройдут 21 и 24 марта 2023 года в 14.00 (время местное).

21 марта пройдет тематический вебинар на тему «ЕНС: основные изменения в администрировании НДФЛ и страховых взносов». Кроме того, в преддверии срока представления Уведомлений об исчисленных суммах налогов, авансовых платежей по налогам, сборов, страховых взносов специалисты подробно расскажут, как не допустить ошибок при заполнении документа.

Ссылка для подключения <https://w.sbis.ru/webinar/ufns75-21032023>

24 марта состоится вебинар «ЕНС: новая декларация по налогу на имущество организаций и сроки ее представления».

Ссылка для подключения <https://w.sbis.ru/webinar/ufns75-24032023>

Кроме того, в программе вебинаров - ответы на вопросы налогоплательщиков по указанным темам.

Напомним, налоговая служба проводит еженедельные вебинары и отвечает на вопросы налогоплательщиков по новой системе учета платежей (Единый налоговый счет) в режиме онлайн. Вопросы могут быть также оставлены заранее в карточке вебинара. Приглашаем принять участие в мероприятии всех заинтересованных лиц.

Для регистрации и участия в вебинаре необходимо перейти по ссылке и нажать «Участвую». В день проведения вебинара за 15 минут до начала необходимо зайти на страницу вебинара, нажать на оповещение в верхней части экрана и выбрать «Присоединиться». Рекомендуем участникам регистрироваться заранее во избежание технических сбоев при массовой одновременной регистрации. Для более комфортного онлайн-просмотра трансляции компьютер должен быть подключен к сети интернет со скоростью от 2 Мбит/с. Рекомендуется использовать браузеры Chrome, Mozilla Firefox, Opera, Yandex Browser и обеспечить подключение аккустических систем (аудиоколонок, наушников).