

ПРЕИМУЩЕСТВА ЕДИНОГО НАЛОГОВОГО СЧЕТА

Единый налоговый счет – это система, которая призвана облегчить бюрократические моменты для бизнеса и ФНС. Она позволит ИП и компаниям оплатить сразу все налоги и взносы всего через одно платежное поручение.

ПЛАТИТЬ ПРОЩЕ

1. **1 платеж в месяц** (*сейчас 60 сроков уплаты в год, будет в 5 раз меньше*)
2. **2 реквизита в платежке** – можно просто платить по ИНН (*сейчас 15 полей, в т.ч. 1395 КБК и 20 тыс. ОКТМО*) – ошибка и нестыковка уплаты и начисленных сумм будет исключена.

ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ И ВРЕМЕНИ

3. **1 сальдо расчетов с бюджетом** – не будут начисляться пени при наличии переплаты и недоимки.
4. **1 сальдо расчетов** – не нужно будет подавать заявления об уточнениях и зачетах между КБК и ОКТМО (*сейчас 80 млн. ошибок в год по стране*).
5. **1 день на возврат** – положительное сальдо ЕНС признается деньгами налогоплательщика и возвращается по его ПОРУЧЕНИЮ (*вместо 10 рабочих дней (2 недели) на РЕШЕНИЕ налогового органа о возврате*).
6. **1 операция** чтобы передать свою переплату (*сейчас нужно сначала дождаться возврата на свой счет, потом заплатить за другого*).
7. **до 30 дополнительных дней для уплаты** – при переносе сроков уплаты для большей части платежей увеличивается срок, в том числе наиболее значительно по страховым взносам, а НДФЛ будет уплачиваться не ежедневно, а 1 раз в месяц.
8. **нет срока давности** для платежей старше 3-х лет.
9. **нет необходимости** получения справок о долге - госорганы сами обмениваются информацией о состоянии расчетов с бюджетом.

ПРОЩЕ РАЗОБРАТЬСЯ С ДОЛГОМ

10. **1 день** на снятие приостановки со счетов при уплате долга.
11. **1 документ взыскания** (*сейчас выставляются отдельные требования, инкассовые поручения и постановления приставу по каждой сумме обязательств*).

ПРОЗРАЧНОСТЬ И СЕРВИСНОСТЬ

12. **Онлайн доступ** для плательщиков детализации начислений и уплаты налогов – налогоплательщик и налоговый орган видят состояние расчетов «одними глазами».
13. **Интеграция доступа как в ЛК, так и в IT-платформы** плательщиков по открытому API.