

Приложение 1  
к письму Южного ГУ Банка России «О  
проведении вебинара на тему  
«Предпринимателям: современные  
платежные сервисы. Кибербезопасность»

Проект

**ПОВЕСТКА**  
семинара на тему «Предпринимателям: современные платежные сервисы.  
Кибербезопасность».

г. Краснодар, ул. им. Кондратенко Н.И., 12  
(с использованием платформы МТС-Линк)

Время	Тема	Должность, ФИО
<b>18 ноября 2025 года</b>		
10.00 – 10.05	Открытие вебинара. Вступительное слово	Представитель Южного ГУ Банка России <b>Билле Яна Олеговна</b>
10.05 – 10.55	Прием и совершение платежей по СБП, как сократить издержки. Программа лояльности – как реализовать?	Ведущий менеджер продукта СБП АО «НСПК» <b>Ефимов Олег Олегович;</b> Главный менеджер продукта СБП АО «НСПК» <b>Кочетков Андрей Николаевич;</b> Руководитель направления по работе с партнерами АО «НСПК» <b>Батченко Ирина Юрьевна</b>
10.55 – 11.05	О мероприятиях по подключению МСП к СБП. Как повысить транзакционную активность клиентов?	Представитель КО № 1
11.05 – 11.15	О мероприятиях по подключению МСП к СБП. Как повысить транзакционную активность клиентов?	Представитель КО № 2
11.15 – 11.25	Опыт реализации оплаты по СБП. Как привлечь клиентов?	ООО «Электронный билет Кубани»
11.25 – 11.35	Опыт реализации оплаты по СБП. Маркетинговая акция при оплате по СБП: выгода и эффективность	АО «Независимая энергосбытовая компания Краснодарского края»
11.35 – 11.50	Кибербезопасность	Управляющий Отделением Волгоград Южного ГУ Банка России <b>Рахматулин Роман Наильевич</b>
11.50 – 12.00	Секция «Обмен мнениями». Вопросы- ответы.	Участники семинара
12.00 – 12.05	Заключительное слово	Представитель Южного ГУ Банка России <b>Билле Яна Олеговна</b>



# Южное ГУ Банка России

18 ноября в 10:00



## Семинар: «Предпринимателям: современные платежные сервисы. Кибербезопасность»

### Спикеры:

- АО «НСПК»;
- Представители банков
- Представители бизнеса

### Вы узнаете:

- Как экономить при приеме безналичной оплаты
- Как заинтересовать клиентов платить по СБП
- Основы и правила кибербезопасности

Трансляция: посредством платформы МТС-Линк в сети Интернет  
Подключение: по ссылке <https://my.mts-link.ru/j/144472209/6407361368> или QR-коду:

