

Банк ЗЕНИТ повысил доходность по вкладу до 10 % годовых сотрудникам НЛМК

Тематика: **Экономика и финансы**
Корпоративные новости

Дата публикации: 9.06.2022

г. Москва

Дата мероприятия / события: 9.06.2022

Банк ЗЕНИТ предлагает повышенную ставку по вкладу до 10 % годовых сотрудникам Группы «НЛМК». Теперь металлурги могут открыть продукт «Галактика» на сумму от 50 тыс. рублей по специальным условиям. При переводе заработной платы на карту Банка ЗЕНИТ клиент получает надбавку в размере 1 % к базовой ставке вклада или 0,5 % при предоставлении пропуска НЛМК.

Срок действия вклада составляет от 31 до 91 дня. Воспользоваться предложением могут сотрудники Группы «НЛМК» при оформлении вклада в офисах Банка ЗЕНИТ в Липецке и Липецкой области. Проценты по продукту «Галактика» выплачиваются в конце срока действия с зачислением на текущий, карточный счет или счет вклада «До востребования». Также возможна пролонгация на условиях продукта «Высокий доход». Пополнение и расходные операции не предусмотрены.

Оформляя зарплатную карту, клиент получает выгодные условия по кредитам и вкладам, а управлять ими и пользоваться другими сервисами можно с помощью мобильного приложения «ЗЕНИТ Онлайн». Также с картой Банка ЗЕНИТ клиентам доступен кешбэк бонусами до 5 % за покупки и выгодные условия на приобретение товаров и услуг в онлайн-магазинах, при этом 1 бонус равняется 1 рублю.

Держатели зарплатных карт Банка ЗЕНИТ получают на остаток по счету до 6,5 % годовых. Карта международных платежных систем Visa, MasterCard и «Мир» выпускается в премиальных категориях Gold, Platinum, World Elite, Infinite. Клиенты могут переводить без комиссии через СБП и по реквизитам до 350 тыс. рублей в месяц.

Комиссия за снятие наличных в банкоматах и терминалах любых банков по всему миру отсутствует. Выпустить карту и оформить заявление о поступлении зарплаты на счет можно в любом отделении Банка ЗЕНИТ. Проценты на остаток зачисляются в последний календарный день месяца.

Постоянная ссылка на материал: <http://smi2go.ru/publications/144391/>