**Приняты решения и меры по выполнению предложений и рекомендаций КСП Почепского района по результатам проведенного экспертно-аналитического мероприятия «Экспертиза и подготовка заключения на отчет об исполнении бюджетов 14 сельских и 2 городских поселений Почепского района Брянской области за 9 месяцев 2022 года».**

30 декабря 2022

По результатам внесенных Контрольно-счетной палатой Почепского района предложений и рекомендаций по результатам проведенного экспертно-аналитического мероприятия «Экспертиза и подготовка заключения на отчет об исполнении бюджетов 14 сельских и 2 городских поселений Почепского района за 9 месяцев 2022 года» представлена следующая информация:

1. В части вопросов применения бюджетной классификации.

Администрацией Почепского района (в части исполнения полномочий администрации города Почепа), администрацией поселка Рамасуха, Бакланской сельской администрацией, Бельковской сельской администрацией, Гущинской сельской администрацией, Витовской сельской администрацией, Дмитровской сельской администрацией, Доманичской сельской администрацией, Краснорогской сельской администрацией, Московской сельской администрацией, Первомайской сельской администрацией, Польниковской сельской администрацией, Речицкой сельской администрацией, Сетоловской сельской администрацией, Семецкой сельской администрацией, Чоповской сельской администрацией устранены нарушения применения бюджетной классификации при отражении расходов на выплату пенсий за выслугу лет.

2. В части исполнения бюджетных полномочий главных администраторов доходов бюджетов:

Краснорогской сельской администрацией взыскана задолженности по договору аренды имущества, Семецкой сельской администрацией взыскана задолженности по договору аренды здания.

3. Внесены уточнения в нормативные правовые акты, утверждающие отчеты об исполнении бюджетов за 9 месяцев 2022 года.

4. Привлечены к ответственности должностные лица, допустившие нарушения бюджетного законодательства.

Председатель

Контрольно-счетной палаты

Почепского района Л.И. Молодожен