**Заседание Комиссии УПФР в Ракитянском районе Белгородской области по соблюдению требований к служебному поведению и урегулированию конфликта интересов от 06 декабря 2019 года**

06 декабря 2019 года состоялось заседание Комиссии УПФР в Ракитянском районе Белгородской области по соблюдению требований к служебному поведению и урегулированию конфликта интересов (далее – Комиссия).

Повестка дня заседания Комиссии УПФР включала:

1. О принятии решения о голосовании Комиссией УПФР.

2. Рассмотрение уведомления работника работодателя о личной заинтересованности при исполнении трудовых обязанностей, которая может привести к конфликту интересов. Уведомление рассматривалось в отсутствие работника, соответствующая письменная просьба об этом имеется. Комиссия приняла к сведению информацию, изложенную в уведомлении: муж работника обратился с заявлением о назначении ежемесячной компенсационной выплаты неработающему трудоспособному лицу, осуществляющему уход за нетрудоспособным гражданином.

Вопрос рассматривался в соответствии с подпунктом «д» пункта 10 Положения о Комиссиях территориальных органов ПФР (постановление Правления ПФР от 11.06.2013 № 137п).

По итогам заседания Комиссии приняты следующие решения:

1. По первому вопросу повестки дня определен порядок принятия Комиссией решений по всем рассматриваемым вопросам путем открытого голосования простым большинством голосов присутствующих на заседании членов Комиссии.

2. По второму вопросу были приняты следующие решения: при исполнении работником должностных обязанностей личная заинтересованность может привести к конфликту интересов. Во избежание возникновения конфликта интересов Комиссия рекомендовала взять под личный контроль назначение ежемесячной компенсационной выплаты неработающему трудоспособному лицу, осуществляющему уход за нетрудоспособным гражданином, заместителю начальника Управления – начальнику ОНПП и ОПП ЗЛ. Было принято решение о необходимости принятия работником мер по недопущению любой возможности возникновения конфликта интересов в дальнейшем.