**Заседание комиссии государственного учреждения – Управление Пенсионного фонда РФ в г. Апатиты Мурманской области по соблюдению требований к служебному поведению и урегулированию конфликта интересов**

**от 2 октября 2014 года**

2 октября 2014 года состоялось заседание комиссии государственного учреждения – Управление Пенсионного фонда РФ в г. Апатиты Мурманской области по соблюдению требований к служебному поведению и урегулированию конфликта интересов (далее – Комиссия Управления).

Основанием для проведения заседания Комиссии Управления является представление Прокуратуры города Апатиты об устранении нарушений законодательства РФ о государственной службе и противодействия коррупции, представление начальника УПФР в г. Апатиты Мурманской области о ненадлежащем исполнении требований федерального законодательства о противодействии коррупции, представление начальника УПФР в г. Апатиты Мурманской области о возможном возникновении конфликта интересов.

На заседании Комиссии Управления обсуждались вопросы:

- о возможном возникновении конфликта интересов в случае владения работником принадлежащими ему акциями;

- о предоставлении работниками недостоверных или неполных сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера за 2013 год.

По итогам заседания Комиссии Управления приняты решения:

- начальнику УПФР в г. Апатиты Мурманской области рекомендовано привлечь двух работников Управления к дисциплинарной ответственности в виде замечания за представление неполных сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера за 2013 год на своего супруга;

- ситуация, когда у работника ПФР, владеющего акциями, отсутствуют противоречия между личными интересами и надлежащим исполнением должностных обязанностей не может являться конфликтом интересов. Рекомендовать работнику Управления, в случае возможного возникновения конфликта интересов в дальнейшем, передать принадлежащие ему акции в доверительное управление в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.