

# **РАБОЧЕЕ СОВЕЩАНИЕ «ПРОБЛЕМЫ МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ И ВОЗМОЖНЫЕ ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ»**

4 июля 2018 года в «Мурманской областной клинической больнице им. П. А. Баяндина» прошло рабочее совещание, где рассматривались проблемы медицинского страхования в Мурманской области и возможные пути их решения. Совещание прошло под руководством члена Комитета Совета Федерации по социальной политике Татьяны Алексеевны Кусайко.

После вступительной речи Татьяны Алексеевны, с рабочими докладами выступили:

Перетрухин Валерий Геннадьевич - Министр здравоохранения Мурманской области,

Будова Александра Павловна - главный врач Мурманской областной клинической больницы им. П.А. Баяндина,

Акульчев Вячеслав Александрович – директор ТФОМС Мурманской области,

Агеев Сергей Михайлович – Главный врач "Мурманской городской поликлиники №1", Председатель Региональной общественной профессиональной организации «Врачебная Палата Мурманской области»,

Чернякова Ирина Викторовна - директор Мурманский филиал АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед»,

Кондратьева Зинаида Викторовна - Директор Мурманского филиала ООО «АльфаСтрахование-ОМС»,

Романенко Людмила Григорьевна - Советник генерального директора АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед».

На совещании активно обсуждались принципы организации и проведения контроля объемов и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в лечебно-профилактических учреждениях Мурманской области.

Помимо этого, участники совещания обсуждали проблемы нарушений предоставления медицинской помощи по ОМС и штрафных санкций при отказе оказания бесплатных медицинских услуг.

Во время обсуждений Татьяна Алексеевна Кусайко подчеркнула, что обозначенные проблемы не являются исключительными для Мурманской области, а приходится общими для многих регионов России. По словам Татьяны Алексеевны Кусайко, в ближайшем будущем данные вопросы будут рассмотрены в Совете Федерации. Необходимо добавить, что совещание прошло крайне продуктивно, а поэтому, вероятно, в скором будущем можно будет наблюдать положительные изменения в рамках указанных выше проблем.