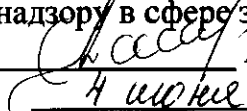


Утверждаю  
 Руководитель Федеральной службы  
 по надзору в сфере здравоохранения  
  
 А.В. Самойлова  
 4 июня 2020г.

### План работы коллегии Росздравнадзора на 2020 год

№ п.п.	Тема заседания	Дата заседания	Кураторы, организаторы, соисполнители
1.	Тема: «Об итогах работы Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения в 2019 году, планах на 2020 год и плановый период»	апрель-июнь 2020 года	Заместители руководителя Росздравнадзора, начальники управлений Росздравнадзора и структурных подразделений Росздравнадзора, руководители Федеральных государственных бюджетных учреждений Росздравнадзора, руководители территориальных органов Росздравнадзора
3.	<p>Тема:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реализация национального проекта «Здравоохранение», влияние контрольно-надзорных мероприятий на достижение показателей проекта.</li> <li>2. Информатизация контрольных и надзорных функций Росздравнадзора, предварительные итоги деятельности Росздравнадзора в 2020 году.</li> <li>3. Маркировка лекарственных препаратов, ввод в гражданский оборот. Итоги 2020 года.</li> <li>4. Совершенствование государственного контроля за обращением медицинских изделий. Предварительные итоги. Актуальные вопросы и перспективы.</li> <li>5. Дистанционная торговля лекарственными препаратами. Результаты и перспективы. Контроль за реализацией лекарственных препаратов в сети «Интернет»</li> </ol>	ноябрь-декабрь 2020 года	<p>Заместители руководителя Росздравнадзора,          Управление организации государственного контроля качества оказания медицинской помощи населению Росздравнадзора          Управление организации государственного контроля и регистрации медицинских изделий Росздравнадзора          Управление организации государственного контроля качества медицинской продукции Росздравнадзора          Управление лицензирования и контроля соблюдения обязательных требований Росздравнадзора          Управление мониторинга государственных программ Росздравнадзора          Территориальные органы Росздравнадзора</p>