

РЕШЕНИЕ

Ученого Совета

ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека» О проверке деятельности химико-аналитического отдела за 2018-2021 гг.

№ 03-22 от 18.04.2022

Заслушав и обсудив доклад заведующего химико-аналитическим отделом, к.б.н. Даукаева Р.А. «О деятельности химико-аналитического отдела за 2018–2021 гг.», акт проверки комиссии в составе председателя (заместителя директора по научной и организационно-методической работе, к.м.н. Шайхлисламовой Э.Р.) и членов комиссии (заведующего отделом медицинской экологии, д.м.н. Сулейманова Р.А., заведующего отделом медицины труда, д.м.н. Масягутовой Л.М.), Ученый Совет отмечает, что в отделе работают 13 сотрудников, из них 2 кандидата химических наук (1 с.н.с., 1 инженер) и 4 кандидата биологических наук (1 зав. отд., 1 в.н.с., 1 с.н.с., 1 н.с.), в отпуске по уходу за ребенком находится 2 научных сотрудника. Средний возраст работников отдела составляет 43,2 года.

Основными направлениями научной деятельности сотрудников отдела в течение 2018-2021 годов являлось:

- выполнение Отраслевой научно-исследовательской программы Роспотребнадзора «Гигиеническое научное обоснование минимизации рисков здоровью населения России» при реализации которой в период 2018-2020 гг. в отделе проводились исследования по пяти научным тематикам;

- выполнение Отраслевой научно-исследовательской программы Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества жизни населения России» при реализации которой в 2021 г. в отделе проводились исследования по трем научным тематикам.

В течение 2019 г. сотрудники отдела участвовали в реализации гранта в рамках приоритетных направлений научных исследований Академии наук Республики Башкортостан по теме «Обоснование перечня региональных показателей состояния и качества питания населения для снижения алиментарно-зависимых заболеваний». В ходе научно-практической деятельности в течение 2019–2021 гг. сотрудники отдела выполняли исследования по реализации федерального проекта «Укрепление общественного здоровья» национального проекта «Демография».

Основными внедрениями результатов научных исследований сотрудников отдела за 2018–2021 гг. явились: методические указания федерального уровня – 3 шт., методические рекомендации регионального уровня – 2 шт., информационно-методическое письмо федерального уровня – 1 шт., акт внедрения результатов исследования в деятельность Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан.

По результатам исследований за отчетный период сотрудниками отдела издано 74 публикации, из которых 3 монографии регионального издательства, 9 статей в журналах, входящих в международную базу научного цитирования Scopus, 18 статей в журналах ВАК, 71 статья в изданиях, входящих в РИНЦ.

На базе отдела выполняются 4 кандидатские диссертации по специальностям: гигиена, аналитическая химия и ботаника. За отчетный период подготовлен 1 отзыв на автореферат диссертации по специальности 1.4.4. Физическая химия.

За период с 2018 по 2021 гг. сотрудники химико-аналитического отдела активно участвовали в подготовке и проведении двух процедур подтверждения компетентности и расширения области аккредитации Испытательного центра. В рамках выполняемых хоздоговорных работ сотрудниками отдела по показателям качества и безопасности проанализировано около 16 тыс. проб пищевых продуктов, продовольственного сырья, продукции общественного питания, минеральной и питьевой воды, расфасованной в емкости, сточной воды.

Сотрудники отдела принимали участие в лабораторном контроле факторов среды обитания в период подготовки и проведения X международной встречи высоких представителей, курирующих вопросы безопасности, проведенной в г. Уфе 17–20 июня 2019 г., 53-х Летних международных детских игр-2019 в городском округе город Уфа Республики Башкортостан с 9 по 14 июля 2019 г., VI Всемирной фольклориады с 3 по 10 июля 2021 г.

Заслушав и обсудив доклад заведующего химико-аналитическим отделом, к.б.н. Даукаева Р.А., акт проверки комиссии,

УЧЕНЫЙ СОВЕТ РЕШИЛ:

- признать работу химико-аналитического отдела за 2018–2021 гг. удовлетворительной.

Председатель Ученого совета

Э.Р. Шайхлисламова

Ученый секретарь

З.Б. Бактыбаева