

**ПРОГРАММА СОВМЕСТНОГО НАУЧНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ЦЕНТРА ЗООЛОГИИ И ПАРАЗИТОЛОГИИ
ИНСТИТУТА ПРОБЛЕМ ЭКОЛОГИИ ЭВОЛЮЦИИ ИМ. А.Н. СЕВЕРЦОВА РАН И ИНСТИТУТА ЗООЛОГИИ
НАУЧНОГО ЦЕНТРА ЗООЛОГИИ И ГИДРОЭКОЛОГИИ НАН РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ НА 2014 ГОД**

№№ п/п	Наименование работы	Организация- исполнитель	Руководитель работ	Сроки исполне- ния	Объем финанси- рования (тыс. руб.)	Ожидаемые результаты
1	2	3	4	5	6	7
1.	Формирование паразито- фауны у разновозрастных групп животных при их совместном содержании и обработке антипаразит- ными препаратами	Федеральное госу- дарственное бюд- жетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской акаде- мии наук (ИПЭЭ РАН) – головная организация	Академик Павлов Д.С., академик НАН РА Мов- сесян С.О.	Январь 2014 г. – декабрь 2014 г.	350,0	Данные по зараженности разновозра- стных групп овец экто- и эндопарази- тами при их совместном содержании; инвазированности промежуточных хозяев гельминтов – наземных и пре- сноводных моллюсков. Сравнитель- ная оценка инвазированности кроли- ков при клеточном и напольном со- держании. Видовой состав паразитов пчел с целью разработки биологиче- ских основ профилактики с наиболее патогенными паразитами
2.	Изучение биоразнообра- зия паразитических нема- тод и вредителей плодо- вых культур и виноград- ников предгорной зоны Армении	ИПЭЭ РАН	Академик НАН РА Мов- сесян С.О.	Январь 2014 г. – декабрь 2014 г.	150,0	Данные по зараженности фитонема- тодами и вредителями плодовых культур и виноградников и выявление наиболее патогенных форм, представ- ляющих опасность для указанных культур, с целью разработки биологи- ческих основ профилактики

1	2	3	4	5	6	7
3.	Изучение биологического разнообразия млекопитающих юга Малого Кавказа (Армения)	ИПЭЭ РАН	Член-корреспондент РАН Рожнов В.В.	Январь 2014 г. – декабрь 2014 г.	250,0	Данные по биоразнообразию хищных и других групп млекопитающих
4.	Изучение почвенной фауны юга Малого Кавказа (Армения)	ИПЭЭ РАН	Член-корреспондент РАН Стриганова Б.Р.	Январь 2014 г. – декабрь 2014 г.	250,0	Данные по почвенной энтомофауне в агро- и природных ценозах
Итого по программе:					1 000,0	