

**Итоговый протокол оценки конкурсных работ  
по направлению «Агропромышленные и биотехнологии»  
Всероссийского конкурса научно-технических проектов «Большие вызовы»  
в 2019/2020 учебном году (Региональный конкурс, финальный (очный) этап)**

**Фамилия, имя, отчество экспертов:**

**Хатко З. Н.**, заведующая кафедрой технологии пищевых продуктов и организации питания ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», доктор технических наук, доцент;

**Блягоз А. И.**, доцент кафедры технологии пищевых продуктов и организации питания ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», кандидат технических наук, доцент;

**Едыгова С. Н.**, доцент кафедры технологии пищевых продуктов и организации питания ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», кандидат технических наук.

**Мамсиров Н. И.**, заведующий кафедрой технологии производства сельскохозяйственной продукции ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», доктор сельскохозяйственных наук, доцент ВАС.

№	ФИО участников	Образовательное учреждение	Название проекта	Руководитель	Критерии оценивания работ участников (работа оценивается от 0 до 5 баллов)						
					1. Целеполагание	2. Анализ существующих решений и методов	3. Методика работы	4. Качество результата	5. Самостоятельность, индивидуальный вклад в исследование	Итого	Победитель/Призер
1.	Каратабан М.М.	ГБОУ «Адыгейская республиканская гимназия» г. Майкопа	Разработка лекарственных форм (пленок) с ранозаживляющим действием на основе пектиновых веществ	Хатко З. Н., заведующая кафедрой технологии пищевых продуктов и организации питания ФГБОУ ВО МГТУ, доктор технических наук, доцент;	3	3	2	3	1.5	34.5	Победитель
2.	Уваров А.Н.	МБОУ СОШ № 11 г. Майкопа	Разработка функционального десерта для профилактики ожирения школьников	Любимова Л. В., старший научный сотрудник кафедры технологии пищевых продуктов и организации питания ФГБОУ ВО МГТУ, кандидат технических наук	2	2	2	3	1.5	31.5	Победитель

3.	Пчегатлук М.Р.	МБОУ «СОШ № 2 им. Х.Я. Беретаря» г. Адыгейска	Антиоксиданты растений для здоровья и сохранения долголетия человека	Стрыгина К. В., Старший научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова», кандидат биологических наук	3	2	2	2	1.5	25.5	Призер
4.	Федорова А.В.	МБОУ «Лицей № 34» г. Майкопа	Антиоксиданты растений для здоровья и сохранения долголетия человека	Стрыгина К. В., Старший научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова», кандидат биологических наук	3	2	2	2	1.5	25.5	Призер
5.	Капустина А.А.	МБОУ СОШ №7, п. Новый, Гиагинского района	Оценка состояния растений чая ( <i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze) в условиях зимнего периода в предгорной зоне Адыгеи	Мамсиров Н. И., заведующий кафедрой технологии производства сельскохозяйственной продукции ФГБОУ ВО МГТУ, доктор сельскохозяйственных наук, доцент ВАК.	2	2	2	2	1.5	24	Призер

6.	Ваганов Э.А.	МБОУ Лицей №8 г. Майкопа	Разработка лекарственных форм (пленок) с ранозаживляющим действием на основе пектиновых веществ	Хатко З. Н., заведующая кафедрой технологии пищевых продуктов и организации питания ФГБОУ ВО МГТУ, доктор технических наук, доцент;	3	3	2	3	1	23	Призер
7.	Тищенко В.А.	МБОУ «Средняя школа № 25» п. Энем Тахтамукайского района	Разработка лекарственных форм (пленок) с ранозаживляющим действием на основе пектиновых веществ	Хатко З. Н., заведующая кафедрой технологии пищевых продуктов и организации питания ФГБОУ ВО МГТУ, доктор технических наук, доцент;	3	3	2	3	1	23	Призер
8.	Арданова З.В.	МБОУ СОШ №1, а. Пшизов Шовгеновского района	«Разработка функционального десерта для профилактики ожирения школьников»	Любимова Л. В., старший научный сотрудник кафедры технологии пищевых продуктов и организации питания ФГБОУ ВО МГТУ, кандидат технических наук	2	2	2	3	1	21	Призер
9.	Хачемизова К.А.	ГБОУ «Адыгейская республиканская гимназия» г. Майкопа	Разработка функционального десерта для профилактики ожирения школьников	Любимова Л. В., старший научный сотрудник кафедры технологии пищевых продуктов и организации питания ФГБОУ ВО МГТУ, кандидат технических наук	2	2	2	3	1	21	Призер

10.	Логинова Е.В.	МБОУ «Майкопская гимназия № 22» г. Майкопа	Антиоксиданты растений для здоровья и сохранения долголетия человека	Стрыгина К. В., Старший научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова», кандидат биологических наук	3	2	2	2	1	17	
11.	Нерсесян С.Г.	МБОУ СОШ 4, пос. Совхозный Майкопского района	Антиоксиданты растений для здоровья и сохранения долголетия человека	Стрыгина К. В., Старший научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова», кандидат биологических наук	3	2	2	2	1	17	
12.	Биланов Н.А.	МБОУ «Лицей №8» г. Майкопа	Влияние тяжёлых металлов на активность сукцинатдегидрогеназы в проростках семян сои.	Цикуниб А.Д., доктор биологических наук, профессор, заведующая лабораторией нутрициологии и экологии ФГБОУ ВО АГУ	1	2	2	1	1.5	15	
13.	Фелагерева Е.Ю.	МБОУ «Майкопская гимназия № 22» г. Майкопа	Физиологические особенности интродуцентов родов рудбекии и эхинацеи в условиях АДЫГЕИ.	Сорокина Е.Ю., педагог дополнительного образования, ГБОУ ДО РА «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея»	1	2	2	1	1.5	15	

14.	Афашагов Р.М.	МБОУ «Лицей №19» г.Майкопа	Влияние тяжёлых металлов на активность сукцинатдегидрогеназы в проростках семян сои.	Цикуниб А.Д., доктор биологических наук, профессор, заведующая лабораторией нутрициологии и экологии ФГБОУ ВО АГУ	1	2	2	1	1	10	
15.	Кравцова Е.В.	МБОУ СОШ №3 Гиагинского района	Оценка состояния растений чая (Camellia sinensis (L.) Kuntze) в условиях зимнего периода в предгорной зоне Адыгеи	Мамсиров Н. И., заведующий кафедрой технологии производства сельскохозяйственной продукции ФГБОУ ВО МГТУ, доктор сельскохозяйственных наук, доцент ВАК.	-	-	-	-	-	-	
16.	Соломахина Е.Г.	МБОУ «Майкопская гимназия № 22» г. Майкопа	Разработка функционального десерта для профилактики ожирения школьников	Любимова Л.В., старший научный сотрудник кафедры технологии пищевых продуктов и организации питания ФГБОУ ВО МГТУ, кандидат технических наук	-	-	-	-	-	-	

*Руководитель экспертного совета*

*З. Хатко*

**З.Н. Хатко**

*Эксперты:*

*А.И. Блягоз*

**А.И. Блягоз**

*С.Н. Едыгова*

**С.Н. Едыгова**

*Н.И. Мамсиров*

**Н.И. Мамсиров**

*Дата*

**5.03.2020 г.**