

№	Руководитель	Тема
1	Мальцев К.А.	Моделирование изменения интенсивности бассейновой эрозии в пределах водосбора малой реки с использованием технологий Google Earth Engine
2	Гафуров А.М.	Оценка динамики запасов углерода в почвенном покрове [район Татарстана] по данным дистанционного зондирования и открытым почвенным базам данных
3		Оценка экологического состояния почвенного покрова эрозионноопасных территорий [район Татарстана] на основе данных ДЗЗ и цифровой модели рельефа
4	Медведева Р.А.	Геоинформационное картографирование овражной сети
5		Динамика овражной эрозии на территории Республики Татарстан.
6		Пространственно-временная оценка овражной эрозии в зоне интенсивного земледелия
7	Шарифуллин А.Г.	Динамика озер в условиях деградации многолетней мерзлоты
8		Геохимия донных отложений малых рек Среднего Поволжья
9	Ермолаев О.П.	Геоинформационное картографирование склоновой эрозии в Донецкой Народной Республике
10		Геоинформационное картографирование склоновой эрозии в Луганской Народной Республике
11	Буряк Ж.А.	Озеленение в жилой застройке Ново-Савиновского района города Казани
12	Петрова Е.В.	Хозяйственное освоение на границах водоохранных зон
13		Динамика озерности в Волго-Вятском регионе
14		Трансформация речной сети малых рек на севере Среднего Поволжья