

| № п/п | Название трудов | Печ. или на правах рукописи | Издательство, журнал, (№, год), № авторского свидетельства | Кол-во стр., печ. листов | Фамилии соавторов |
|---|--|-----------------------------|--|--------------------------|---|
| 1 | 2 Каспийского моря за последние десятилетия | 3 | 4 использование посвященной подведению итогов объявленного ООН десятилетия «Вода для жизни». Алматы, 2016 г. – книга 2, с. 394–400. | 5 6 | |
| 2 | Өзен ағындысын гидрологиялық модель көмегімен болжау | Печ. | Международная конференция студентов и молодых ученых «Фараби элемі», 6-8 апреля 2023 г., Алматы, Қазақ университеті, 2023. – С. 120-121. | 2 | Тілләкәрім Т.А. |
| Статьи опубликованные в отечественных изданиях | | | | | |
| 1 | Комплексная оценка качества воды реки Красноярка в 1996-2007 годы (Восточный Казахстан) | Печ. | Вестник СГУ им. Шакарима. – 2008. – № 3. – С. 228-235. | 7 | Кушникова Л.Б., Евсеева А.А. |
| 2 | Разработка информационной истемы мониторинга атмосферного загрязнения | Печ. | Региональный Вестник Востока. – 2009. - №4 (44). С. 42-48 | 7 | Рахметуллина С.Ж., Турганбаев Е.М. |
| 3 | Оценка годового стока реки Жайык (Урал) в створе у с.Кушум на перспективу до 2050 г. с учетом изменения климата | Печ. | Гидрометеорология и экология. – 2020. – № 3. – С. 93-110. | 18 | Ивкина Н.И., Галаева А.В., Долгих С.А., Смирнова Е.Ю. |
| Монографии за последние 5 лет | | | | | |
| 1 | Водная безопасность Республики Казахстан: Трансграничные бассейны рек Иле и Ертіс. Т.2. Изменения регионального климата | Баспа | Монография. – Алматы: «Қағанат». – 2021. – 168 с. | 168/45 | Долгих С.А., Алимбаева Д.К., Смирнова Е.Ю., Илякова Р.М. |
| 2 | Водная безопасность Республики Казахстан: Трансграничный Арало-Сырдаринский бассейн. Т.2. Изменения регионального климата как условия формирования водных ресурсов | Баспа | УДК 551.52; 551.583; 551.58:61/69; 551.586 ББК 26.22 В 62 ISBN 978-601-81100-8-5 Монография. – Алматы: АО «Институт географии и водной безопасности». – 2024. – 136 с. | 136/51 | Абаев Н.Н., Тілләкәрім Т.А., Елтай А.Ғ., Жездибаева Б.Т. |
| Авторские свидетельства | | | | | |
| 1 | Способ оценки качества поверхностных вод по показателям макрозообентоса | - | Инновационный патент №22307 от 12 ноября 2008 г. | 6 | Кушникова Л.Б., Евсеева А.А. |

Секретарь Научно-технического совета
РГП «Казгидромет», PhD

Соискатель

Елтай А.Ғ.

Саиров С.Б.

