

## Новые регистрации некоторых редких птиц на юге Приморского края

В.П.Шохрин, И.М.Тиунов, Д.В.Пилипенко

Валерий Павлович Шохрин. Объединённая дирекция Лазовского государственного природного заповедника им. Л.Г.Капланова и национального парка «Зов тигра», с. Лазо, Приморский край, Россия. E-mail: shokhrinv@mail.ru

Иван Михайлович Тиунов. ФНЦ биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН, Владивосток, Россия. E-mail: ovsianka11@yandex.ru

Дмитрий Владимирович Пилипенко. Кроноцкий государственный заповедник, Елизово, Камчатский край, Россия. E-mail: pilipenko.dv@mail.ru

Поступила в редакцию 19 мая 2026

В настоящем сообщении приведены новые встречи в Приморье некоторых редких залётных и пролётных птиц весной 2026 года.

**Толстоклювый зуёк** *Charadrius leschenaultii*. Диагностируется в настоящее время как редкий залётный вид Приморского края, представленным подвидом *Ch. l. leschenaultii* Lesson, 1826. Впервые в пределах Приморья 2 толстоклювых зуйков отметили 9 июля 1993 на побережье Уссурийского залива (Нечаев 1993). В последующие годы одиночных птиц наблюдали на побережье этого же залива 27 мая 2000 (Нечаев 2003), на западном берегу озера Ханка 17 июня 2008 (Волковская-Курдюкова 2009), в бухте Петрова в Лазовском заповеднике 3-5 мая 2011 (Шохрин и др. 2012; Шохрин 2017), на берегу залива Восток в окрестностях города Находка 28 апреля 2020 и на полуострове Де-Фриза 8 мая 2025 (Вялков, Шохрин 2025).

Одиночного взрослого толстоклювого зуйка мы наблюдали 9 мая 2026 на берегу косы Назимова в Хасанском районе (рис. 1).



Рис. 1. Толстоклювый зуёк *Charadrius leschenaultii*. Хасанский район, коса Назимова. 9 мая 2026. Фото В.П.Шохрина



Рис. 2. Кормящиеся шилоклювки *Recurvirostra avosetta*. Хасанский район, побережье бухты Экспедиции. 9 мая 2006. Фото В.П.Шохрина

**Шилоклювка** *Recurvirostra avosetta*. Редкий залётный вид. Впервые для Приморья птицу этого вида добыли в окрестностях станции Хасан 4 апреля 1962 (Литвиненко, Шибяев 1965). В последующие годы зарегистрировали ещё несколько встреч. Так, 2 птиц наблюдали в устье реки Шмидтовка 21-24 мая 1977 (Омелько, Омелько 1981), одиночных шилоклювок отмечали в северной части Амурского залива 6 мая 1997 в Угловском заливе (Волковская-Курдюкова, Курдюков 2010) и 1 мая 2015 в устье реки Давыдовка (Вялков, Глущенко 2015). Группу из 10 птиц наблюдали на Спасском мысе 4 мая 1973 (Поливанова, Глущенко 1975), 5 особей встретили 7 мая 1970 на озере Благодатное в Сихотэ-Алинском заповеднике (Елсуков 2013). Самца добыли в низовьях реки Джигитовка 17 сентября 1970 (Елсуков 2013), а самку – на Приханкайской низменности в окрестностях села Сосновка 5 июня 1976 (Глущенко, Шибнев, Волковская-Курдюкова 2006). Кроме того, в последние годы, с 2021 по 2026, на сайте «fareast.russia.birding.day» приводятся 11 встреч с шилоклювками с 15 апреля по 28 мая от 1 до 6 особей на полуострове Де-Фриза, острове Русский и в городе Находка. То есть наблюдения шилоклювок на весеннем пролёте стали практически регулярными. Ещё одна регистрация сделана в 9 августа 2019 (данные О.Н.Васик).

Группу из 3 шилоклювок, которые кормились на берегу одного из заливов в бухте Экспедиции, мы наблюдали 9 мая 2026 (рис. 2).

**Кольчатая горлица** *Streptopelia decaocto*. Редкая залётная птица в Приморском крае. Известно всего несколько наблюдений, которые участились во втором десятилетии XXI века. Одиночных кольчатых горлиц видели в окрестностях сел Яковлевка 10 мая 2002, Ильичёвка в ноябре-декабре 2006 (Глущенко, Кальницкая, Коробов 2016), Ново-Никольск 28 декабря 2018, в городах Уссурийск 18 сентября 2017 и Находка 20 октября 2018. Одиночная птица держалась в селе Фадеевка с 20 ноября по 20 декабря 2018, а 2 особей встретили здесь 1 января 2019 (Глущенко

и др. 2019). Кроме этого, на сайте «fareast.russia.birding.day» приведены ещё 6 встреч кольчатых горлиц в 2023-2026 годах зимой, весной и осенью в западных районах края. Наша встреча с одиночной кольчатой горлицей произошла 2 мая 2026 в долине реки Аввакумовка в окрестностях села Пермское.



Рис. 3. Кольчатая горлица *Streptopelia decaocto*. Ольгинский район, окрестности села Пермское. 2 мая 2026. Фото В.П.Шохрина



Рис. 4. Рогатый жаворонок *Eremophila alpestris*. Лазовский район, бухта Петрова. 23 апреля 2026. Фото В.П.Шохрина

**Рогатый жаворонок *Eremophila alpestris*.** Является очень редким пролётным и зимующим видом края. Ранее в Приморье неоднократно

регистрировали только подвид *E. a. flava* (J.F.Gmelin, 1789), имеющий жёлтую окраску головы (Глущенко, Кальницкая, Коробов 2016; Глущенко и др. 2020; Шохрин 2017).

В бухте Петрова Лазовского заповедника 23 апреля 2026 мы наблюдали рогатого жаворонка с белым лбом и горлом, а чёрные пятна щёк и полоса на горле не смыкались между собой. Согласно Л.С.Степаняну (1990), такую окраску имеют птицы подвида *E. a. brandti* (Dresser, 1874) (рис. 4).



Рис. 5. Желтоголовая трясогузка *Motacilla citreola*. Лазовский район, бухта Петрова. 23 апреля 2026. Фото В.П.Шохрина

**Желтоголовая трясогузка *Motacilla citreola*.** В настоящее время диагностируется как редкий пролётный вид Приморского края (Глущенко и др. 2020), который встречали только весной. На острове Большой Пелис в заливе Петра Великого трясогузку этого вида добыли 23 мая 1967 (Назаров и др. 2002), а в Сихотэ-Алиньском заповеднике на берегу озера Благодатное – 29 апреля 1979 (Елсуков 1999). Птиц наблюдали 7 мая 2004 в окрестностях Уссурийска (Глущенко, Кальницкая, Коробов 2006), 24 апреля 2017 и 4 мая 2019 в городе Находка, а также 15 мая 2019 на острове Русский (Глущенко и др. 2020). Кроме того, одиночную желтоголовую трясогузку наблюдали 24 апреля 2021 на полуострове Де-Фриза (данные А.П.Рогалея).

Впервые для территории Лазовского заповедника желтоголовую трясогузку встретили 23 апреля 2026 в бухте Петрова (рис. 5).

Авторы выражают искреннюю благодарность О.Н.Васик (Владивосток), А.П.Роголю (Владивосток).

### Л и т е р а т у р а

- Волковская-Курдюкова Е.А., Курдюков А.Б. 2010. Новые наблюдения редких и малоизученных птиц в Приморском крае // *Рус. орнитол. журн.* **19** (588): 1374-1394. EDN: LLYMRK.
- Вялков А.В., Глущенко Ю.Н. 2015. Новые встречи редких видов куликов в Приморском крае // *Рус. орнитол. журн.* **24** (1173): 2743-2749. EDN: UBMTJD.
- Вялков А.В., Шохрин В.П. 2025. Очередная регистрация толстоклювого зуйка *Charadrius leschenaultii* в Приморском крае // *Рус. орнитол. журн.* **34** (2536): 2396-2398. EDN: GQUSOG.
- Глущенко Ю.Н., Бурковский О.А., Вялков А.В., Катин И.О., Коробов Д.В., Прядун Т.А., Федотов А.А., Ходаков А.П. 2020. Новые наблюдения редких птиц в Приморском крае // *Рус. орнитол. журн.* **29** (1885): 579-593. EDN: SNGOVA.
- Глущенко Ю.Н., Кальницкая И.Н., Коробов Д.В. 2006. Фаунистические заметки о птицах Юго-Западного Приморья // *Рус. орнитол. журн.* **15** (309): 124-127. EDN: IAZEIJ.
- Глущенко Ю.Н., Коробов Д.В., Коробова И.Н., Прядун Т.А. 2019. Серия новых встреч кольчатой горлицы *Streptopelia decaocto* в Приморском крае как вероятная предпосылка начала её вселения в регион // *Рус. орнитол. журн.* **28** (1735): 849-852. EDN: YWYPDF.
- Глущенко Ю.Н., Нечаев В.А., Редькин Я.А. 2016. *Птицы Приморского края: краткий фаунистический обзор*. М.: 1-523.
- Глущенко Ю.Н., Шибнев Ю.Б., Волковская-Курдюкова Е.А. 2006. Птицы // *Позвоночные животные заповедника «Ханкайский» и Приханкайской низменности*. Владивосток: 77-233.
- Елсуков С.В. 1999. Птицы // *Кадастр позвоночных животных Сихотэ-Алинского заповедника и Северного Приморья. Аннотированные списки видов*. Владивосток: 29-74.
- Елсуков С.В. 2013. *Птицы Северо-Восточного Приморья: Неворобьиные*. Владивосток: 1-536.
- Литвиненко Н.М., Шibaев Ю.В. (1965) 2020. О некоторых редких птицах Южного Приморья // *Рус. орнитол. журн.* **29** (1982): 4688-4694. EDN: ETELLX.
- Назаров Ю.Н., Шibaев Ю.В., Литвиненко Н.М. 2002. Птицы Дальневосточного государственного морского заповедника (Южное Приморье) // *Экологическое состояние и биота юго-западной части залива Петра Великого и устья реки Туманной*. Владивосток, **3**: 167-203.
- Нечаев В.А. 1993. Новые находки куликов в Приморье // *Рус. орнитол. журн.* **2**, 4: 587-588.
- Нечаев В.А. 2003. Новые сведения о птицах Южного Приморья // *Рус. орнитол. журн.* **12** (210): 86-89. EDN: IJVUJH.
- Омелько М.А., Омелько М.М. 1981. Наблюдения редких птиц в Южном Приморье, преимущественно на полуострове Де-Фриза // *Редкие птицы Дальнего Востока*. Владивосток: 117-120.
- Степанян Л.С. 1990. *Конспект орнитологической фауны СССР*. М.: 1-728.
- Поливанова Н.Н., Глущенко Ю.Н. 1975. Пролёт куликов на озере Ханка в 1972-1973 гг. // *Орнитологические исследования на Дальнем Востоке*. Владивосток: 223-253.
- Шохрин В.П. 2017. *Птицы Лазовского заповедника и сопредельных территорий*. Лазо: 1-648.
- Шохрин В.П., Вайссенштайнер М., Маттес Г. (2012) 2018. Находки новых и встречи редких видов птиц в Лазовском заповеднике // *Рус. орнитол. журн.* **27** (1660): 4242-4252. EDN: XVJGWT.

