

*Taraxacum* Wigg. – Одуванчик*Taraxacum ceratophorum**Taraxacum stenolobum**Taraxacum officinale*

1. Расширенная часть семянки красно-бурая, красная, красно-фиолетовая; красноватый оттенок заметен и на недозрелых семянках во время плодоношения ..... 2  
 + Расширенная часть семянки буроватая, желтая, черноватая, всегда без красного оттенка ..... 3
2. Листочки обертки без рожков. Носик зрелых семянки толстоватый, равен или не более чем в 1,5 раза длиннее расширенной части семянки. Пирамидка цилиндрическая, 1–1,5 мм дл. .... ***T. sumnevicii* Schischk.**  
 + Листочки обертки с небольшими рожками. Носик зрелых семянки в 3–5 раз длиннее расширенной части семянки. Пирамидка усеченоконическая, 0,5–0,7 мм дл. .... ***T. erythrospermum* Andrz.**
3. Наружные листочки обертки от ланцетных до ланцетно-линейных, одинаковой ширины с внутренними или обычно уже внутренних. Расширенная часть семянки 4–5 мм дл., довольно постепенно переходящая в пирамидку 1–1,2 мм дл., носик 3–6 мм дл. .... ***T. bessarabicum* (Hornem.) Hand.-Mazz.**  
 + Наружные листочки обертки от узколинейных до линейных, всегда значительно шире внутренних ..... 4
4. Наружные листочки обертки обычно темно-зеленые, почти черные, плотные, кожистые, при сушке чернеющие ..... 5  
 + Наружные листочки обертки светло-серые, светло-зеленые, иногда светло-коричневые, обычно тонкие, бумагообразные, при сушке не чернеющие ..... 7
5. Наружные и внутренние листочки обертки с крупными рожками 2–5 мм дл. Листья 10–20 см дл., цельные или перистораздельные. Носик зрелых семянки в 2–5 раз превышает длину расширенной части ..... 6  
 + Листочки обертки без рожков или с небольшими (до 1,5 мм дл.) рожками. Листья обычно более мелкие, часто с хорошо выраженным черешком, равным длине пластинки. Носик зрелых семянки не более чем в 1,5 раз превышает длину расширенной части ..... 16
6. Листья струговидно-перистораздельные, с б.м. вниз отклоненными длинно заостренными боковыми долями и небольшой конечной долей. Расширенная часть семянки 2,5–3 мм дл. .... ***T. printzii* Dahlst.**  
 + Листья перистолопастные, боковые лопасти цельнокрайние или с немногими зубцами. Расширенная часть семянки 3,5–4 мм дл. .... ***T. macilentum* Dahlst.**
7. Корневая шейка в пазухах живых и отмерших листьев с б.м. обильным буроватым войлочком из длинных извилистых волосков ..... 8  
 + Корневая шейка голая или редко почти голая, с немногими извилистыми волосками в пазухах листьев ..... 15
8. Листья с обеих сторон и преимущественно по средней жилке покрыты довольно обильным паутинистым опушением ..... ***T. baicalense* Schischk.**  
 + Листья голые или с малозаметным опушением из рассеянных волосков ..... 9
9. Цветочные стрелки совершенно голые или с немногими извилистыми волосками под корзинками ..... ***T. glaucanthum* (Ledeb.) DC.**  
 + Цветочные стрелки под корзинками всегда с б.м. обильным рыхлым паутинистым войлочком, ниже голые или с рассеянными волосками ..... 10

10. Расширенная часть семянки 2–3,5 мм дл. .... 11  
 + Расширенная часть семянки 4–5 мм дл. .... **T. luridum Hagl.**
11. Расширенная часть семянки лишь в верхней трети с относительно немногочисленными острыми бугорками, наружные листочки обертки почти всегда без рожков ..... 12  
 + Расширенная часть семянки в верхней половине с многочисленными острыми бугорками ..... 13
12. Стебли под корзинкой с небольшим количеством войлочка. Цветки желтые. Носик семянки 8–10 мм дл. .... **T. multisectum Kitag.**  
 + Стебли под корзинкой с обильным войлочком. Цветки беловатые или светло-желтые. Носик семянки 3–6 мм дл. .... **T. dealbatum Hand.-Mazz.**
13. Расширенная часть семянки почти от основания с острыми бугорками. Хохолок 6–7 мм дл., листья 6–20 см дл. и 1–4 см шир. .... **T. czuense Schischk.**  
 + Расширенная часть семянки лишь в верхней половине с острыми бугорками. Хохолок 4–5 мм дл., листья 2–8 см дл. и 5–12 мм шир. .... 14
14. Конечная доля листьев обычно не крупнее боковых. Пирамидка семян около 0,8 мм дл. ....  
 ..... **T. dissectum (Ledeb.) Ledeb.**  
 + Конечная доля листьев обычно значительно крупнее боковых. Пирамидка семян 0,3–0,4 мм дл. ....  
 ..... **T. collinum DC.**
15. Все листочки обертки без рожков или с неясными рожками ..... 16  
 + Все листочки обертки или только часть их (нередко только внутренних или только наружных листочков) под верхушкой с б.м. крупными, часто короткими и тупыми, но всегда ясно выраженными рожками ..... 24
16. Наружные листочки обертки, по крайней мере во время цветения и в самом начале плодоношения, б.м. прилегающие к внутренним листочкам ..... 17  
 + Наружные листочки обертки уже во время цветения значительно отгибаются в сторону (от внутренних листочков), а при плодоношении вниз отогнуты ..... **T. officinale Wigg.**
17. Наружные листочки обертки травянистые, с узкой беловатой каймой ..... **T. ussuriense Kom.**  
 + Наружные листочки обертки перепончатые, без беловатой каймы ..... 18
18. Наружные листочки обертки от широкояйцевидных до продолговато-линейных, обычно уже внутренних. Цветки желтые, краевые обычно с оранжевым оттенком ..... **T. bessarabicum (Hornem.) Hand.-Mazz.**  
 + Наружные листочки обертки от узколинейных до линейных, всегда значительно шире внутренних ..... 19
19. Цветки беловатые ..... **T. leucanthum (Ledeb.) Ledeb.**  
 + Цветки желтые или светло-желтые ..... 20
20. Носик вполне зрелых семян длиннее расширенной части в 1,5–2 раза. Внутренние листочки обертки в 1,5–2 раза длиннее самых длинных наружных листочков. Листья глубоко перистораздельные с довольно узкими боковыми долями и небольшой конечной долей ..... 21  
 + Носик вполне зрелых семян не длиннее расширенной части. Внутренние листочки обертки не длиннее самых длинных наружных листочков. Листья перистораздельные с б.м. вниз отклоненными боковыми долями ..... 22
21. Обертки 13–18 мм дл., цветочные стрелки под корзинками паутинисто опушенные ..... **T. printzii Dahlst.**  
 + Обертки 9–13 мм дл., цветочные стрелки под корзинками голые или с немногими волосками под корзинками Наружные листочки обертки по краю реснитчатые ..... **T. stenolobum Stschehl.**
22. Наружные листочки обертки от яйцевидных до яйцевидно-ланцетных ..... **T. sinicum Kitag.**  
 + Наружные листочки обертки продолговато-линейные ..... 23
23. Расширенная часть семянки 2,5–3 мм дл., в верхней части с немногочисленными островатыми бугорками ..... **T. dealbatum Hand.-Mazz.**  
 + Расширенная часть семянки 3,5–4 мм дл., от середины с островатыми бугорками ..... **T. asiaticum Dahlst.**
24. Островатые рожки крупные (2–4 мм дл.), имеются на всех, или почти всех, как на наружных, так и на внутренних листочках обертки ..... 25  
 + Островатые рожки небольшие, отсутствуют либо на наружных, либо на внутренних листочках обертки. .... 27
25. Цветки желтые, краевые на нижней стороне с пурпурной полоской ..... **T. mongoliforme R.Doll**  
 + Цветки желтые, краевые на нижней стороне язычков со слабозаметными темными полосками ..... 26
26. Листья 5–15 см дл. и 1–2,5 см шир. Расширенная часть семян 2,5–3,5 мм дл. Носик 7–9 мм дл. Хохолок около 6 мм дл. .... **T. ceratophorum (Ledeb.) DC.**  
 + Листья 15–40 см дл. и 2–3 см шир. Расширенная часть семян 4,5 мм дл. Носик около 12 мм дл. Хохолок 8–10 мм дл. .... **T. longicorne Dahlst.**

*Taraxacum asiaticum**Taraxacum baicalense**Taraxacum bessarabicum**Taraxacum ceratophorum*

27. Наружные листочки обертки с хорошо заметной сетью жилок и довольно широкой беловатой перепончатой каймой .....

..... *T. mongolicum* Hand.-Mazz.

+ Наружные листочки обертки с малозаметным жилкованием .....

..... *T. commixtiforme* Soest

***Taraxacum asiaticum* Dahlst. – Одуванчик азиатский**

Южносибирско-центрально-восточноазиатский аридный. Каменистых степей, солонцеватых лугов.

Растения 15–20 см выс. Основание стебля с темно-бурыми остатками черешков прошлогодних листьев. Листья глубоко перистораздельные с широко расставленными крупными боковыми долями, с небольшим количеством небольших промежуточных долек. Обертки 10–15 мм дл., светло-зеленые. Наружные листочки обертки продолговато-линейные, белоперепончатые, без рожков, в 1,5–2 раза короче продолговато-линейных наружных. Семянки светло-бурые, ребристые, 3,5–4 мм дл., в верхней трети с островатыми бугорками. Пирамидка около 1 мм дл., цилиндрическая. Носик 8–9 мм дл. Хохолок 6–7 мм дл., беловатый.

До: заказник «Горная Степь», луг по распадку, 28.07.2005, А.А. Коробков.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) и сводке В.И. Грубова (1982) этот вид отсутствует, но во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится и для южной Бурятии, и для Забайкалья.

***Taraxacum baicalense* Schischk. – Одуванчик байкальский**

Восточноазиатский аридный. Сухих лугов, каменистых степей, солонцов.

Растения 20–25 см выс. Основание стебля с многочисленными темнубурыми остатками отмерших листьев, между черешками листьев с обильным буроватым войлочком; листья 2–3 см дл. и 3–5 мм шир., почти до средней жилки перистораздельные, с многочисленными, обычно цельнокрайними, острыми или туповатыми дольками, с обеих сторон (особенно на черешках и по средней жилке) покрытые рыхловатым паутинистым войлочком. Цветочные стрелки одиночные или в числе нескольких, в 1,5 раза длиннее листьев, почти по всей длине, но особенно под корзинками покрытые рыхловатым войлочком. Обертки 7–10 мм дл.; наружные листочки их в числе около 8, от яйцевидных до ланцетно-яйцевидных, прилегающие к внутренним листочкам немного более широкие, по краю беловатые, перепончатые и с длинными извилистыми волосками, под верхушкой без рожков; внутренние листочки продолговато-линейные, обычно в 2,5 раза длиннее самых длинных наружных листочков, темно-зеленые, с узкой перепончатой каймой, под верхушкой без рожков или с едва намечающимися рожками. Цветки светло-желтые, венчики в средней части коротковолосистые. Семянки темно-бурые, ребристые. Расширенная часть семянки 3,0–3,5 мм дл., в верхней трети с длинными шипиками. Пирамидка 0,5 мм дл.; носик 5–6 мм дл. Хохолок 6 мм дл., белый.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) и сводке В.И. Грубова (1982) этот вид отсутствует, но во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится и для южной Бурятии, и для Забайкалья.

***Taraxacum bessarabicum* (Hornem.) Hand.-Mazz. –**

**Одуванчик бессарабский**

Евразийский аридно-неморальный. Солонцеватых и солончаковых лугов, реже берегов водоемов.

Растения с довольно толстым, простым или многоглавым корнем. Основание стебля с темно-бурыми остатками отмерших листьев, обычно немного шерстистое. Листья вверх направленные, реже прижатые к



земле, б.м. толстоватые, голые, 5–12 см дл. и 5–25 мм шир., выемчато-зубчатые или перистолопастные, реже почти цельнокрайние. Цветочные стрелки 5–20 см выс., чаще в числе нескольких, прямые или восходящие, голые или под корзинками с рыхловатым паутинистым войлочком. Обертки 8–13 мм дл.; листочки их травянистые, зеленые, часто с красноватым оттенком, под верхушкой без рожков или с неясными рожками; наружные от ланцетных до ланцетно-линейных, прилегающие к внутренним листочкам, одинаковой ширины с ними или более узкие, по краю перепончатые, внутренние продолговато-линейные, обычно в 2 раза длиннее самых длинных наружных листочков. Цветки желтые, краевые обычно с оранжевым оттенком. Венчик в средней части трубки с рассеянными короткими волосками. Семянки светло серовато-бурые; расширенная часть их 4–5 мм дл., в верхней трети с довольно немногочисленными острыми бугорками. Пирамидка 1,2–1,6 мм дл., на верхушке относительно постепенно переходящая в расширенную часть семянки. Носик 3–5 мм дл. Хохолок около 5 мм дл., обычно со слабым буроватым оттенком.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) и Флоре Сибири (1997, т. 13) для Даурии не приводится, ближайшие местонахождения в южном Прибайкалье (Иркутская обл.). В.И. Грубов (1982) указывает для Ср. Халхи.

### *Taraxacum ceratophorum* (Ledeb.) DC. – Одуванчик рогатый

Почти циркумполярный гипоарктомонтанный. Лугов, остепненных лугов, солонцов.

Растение 20 см выс., с относительно толстым корнем. Основание стебля одето относительно немногочисленными буроватыми остатками отмерших листьев, голое. Листья голые или почти голые, 5–15 см дл. и 1–2,5 см шир., обычно цельные, б.м. выемчато-зубчатые по краю, реже неглубоко перистолопастные. Цветочные стрелки одиночные или в числе нескольких, во время цветения почти равные по длине листьям или немного длиннее их, под корзинками б.м. покрытые рыхловатым паутинистым войлочком. Обертки 10–15 мм дл., обычно темно-зеленые; наружные листочки их от ланцетно-яйцевидных до ланцетных, неплотно прилегающие к внутренним листочкам и почти одинаковой с ними ширины, по краю с довольно широкой беловатой перепончатой каймой, под верхушкой с длинными и острыми темноокрашенными рожками; внутренние листочки продолговато-линейные, в 2 раза длиннее самых длинных наружных листочков, с узкой перепончатой каймой, под верхушкой с длинными темноокрашенными рожками. Цветки желтые. Семянки светло-бурые; расширенная часть их 2,5–3,5 мм дл., в верхней трети с довольно многочисленными острыми бугорками. Пирамидка 0,3–0,6 мм дл. Носик 7–9 мм дл. Хохолок около 6 мм дл., белый.

**Да:** Нерчинско-Заводской округ, бассейн р. Аргунь, система р. Газимур, пойма у с. Култулгинское, заросли ивняков, 11.06.1909, И.М. Крашенинников; долина р. Куэнга между Шивиргой и Курулей, болотистый луг, 29.07.1908, И. Новопокровский; Нерчинский округ, окр. ст. Горбицы, влажный луг, 20.05.1910, В. Сукачев, Г.И. Поплавская; северная часть Нерчинского округа, близ Верхнего Маривастовского прииска, приисковые отвалы, 29.05.1910, В.Н. Сукачев, Г.И. Поплавская; Нерчинский округ, устье р. Черной, луг, 6.06.1909, Н.И. Кузнецов; северная часть Нерчинского округа, Урюмские прииски, галечник реки, 3.06.1910, В. Сукачев, Г.И. Поплавская; Нерчинско-Заводской округ, водораздел между реками Шилка и Черный Урюм, берег р. Джелинда, правого притока р. Черной, на камнях, 18.06.1909, Н.В. Благовещенский, Г.И. Поплавская.

**Дв:** Нерчинский округ, около ст. Борзя, степь, 26.05.1909, Н.И. Кузнецов.

**Дн:** окр. г. Нерчинск, степь, ?06.1889, Г.А. Стуков; долина р. Ингода у ст. Карымская, степной пологий склон с хрящеватой почвой, 7.07.1908, И. Новопокровский.

**До:** Читинская обл., Агинская степь, ? 08.1911, А. Чудновский; 6 км к югу от с. Могойтуй, сопки по левому берегу р. Ага, вершина сопки, разнотравная горелая степь, 11.07.2007, Е.Н. Роенко; окр. с. Кыра, правый берег р. Кыра, ивняк у берега в районе моста, 23.07.2004, Л.М. Долгалева; заказник «Горная Степь», луг по распадку, 28.07.2005, А.А. Коробков.

**Дх:** Сохондинский заповедник: северный берег оз. Букукунское, лужайка среди камней, 30.06.2007, Е.Н. Роенко; днище долины р. Букукун, у геологической дороги в ернике среди каменистых россыпей, 29.07.2007, Е.Н. Роенко; галец Балбасный, каменистые россыпи с лишайниками, 3.07.2007, Е.Н. Роенко.

**Дя:** окр. г. Чита, берег р. Ингода, 1912, К. Окунева; р. Ингода, 2 км выше с. Татаурово, березово-лиственничный с сосной лес на склоне, по лесной дороге, 6.07.2006, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

Во Флоре Сибири (1997, 2003) вид приводится для района Сохондинского заповедника, гольца Сохондо (Васильченко, 1983). Во Флоре Центральной Сибири (1979) отмечен для всех районов Даурии. В.И. Грубов (1982) указывает для запада Монголо-Даурского района (карта 117).

### *Taraxacum collinum* DC. – Одуванчик холмовой

Южносибирско-центрально-восточноазиатский аридный. Лугов, остепненных лугов, солонцов.

Растения 10–15 см выс. Основание стебля с многочисленными темно-бурыми остатками отмерших листьев, между основаниями их черешков с б.м. обильным рыхлым буроватым войлочком из длинных извилистых волосков. Листья голые или слабо опушенные, несколько сизоватые, равномерно перистораздельные или перистолопастные, с б.м. вниз отклоненными, чаще цельнокрайними долями или лопастями; конечная доля обычно более крупная, чем боковая. Обертки 9–11 мм дл., зеленые; наружные листочки их от яйцевидных до яйцевидно-ланцетных, прилегающие к внутренним листочкам и более широкие, чем они, несколько сизоватые,

в верхней части часто б.м. красноватые, под верхушкой обычно с короткими, не всегда заметными тупыми рожками. Внутренние листочки продолговато-линейные, в 2 раза длиннее самых длинных наружных листочков, на верхушке б.м. красноватые, без рожков или с неясными рожками. Цветки беловатые, на нижней стороне язычков с широкой темной (лиловой) полоской. Венчики в средней части покрыты прилегающими короткими волосками. Семянки буроватые, расширенная часть их около 2,5 мм дл., с довольно многочисленными продольными бороздами, в верхней половине с многочисленными острыми бугорками. Пирамидка около 0,3–0,4 мм дл. Носик 4–5 мм дл. Хохолок около 4 мм дл., беловатый.

**До:** Монголия: окр. с. Дадал, разнотравно-злаковая степь на склоне, 9.08.2005, А.В. Галанин.

**Дя:** окр. г. Чита, ?, Златковский.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) для Даурии не отмечается, ближайшие находки в южном Прибайкалье. Однако в Определителе растений Бурятии (2001) приведен для Дс, а во Флоре Сибири (1997, т. 13) указывается для южной Бурятии и Забайкалья. В.И. Грубов (1982) приводит для всех районов Монголии, относящихся к Даурии (карта 118).



*Taraxacum commixtiforme*

***Taraxacum commixtiforme* Soest –**

**Одуванчик смешанновидный**

Даурский аридный. Петрофитных степей.

Растение 15–20 см выс. Листья обратно-широколанцетные, перисто-раздельные, с очень узкими немногочисленными и сильно расставленными боковыми долями с дополнительными дольками и зубцами и небольшой, обычно трехлопастной конечной долей, рассеянно-волосистые. Листочки обертки 10–12 мм дл., светло-зеленые; наружные – широколанцетные, по краю реснитчатые, прилегающие к внутренним и в 2–2,5 раза короче их, с небольшими рожками на верхушке. Цветки желтые. Семянки буровато-серые, расширенная часть их 3,5–4 мм дл., в верхней трети с островатыми шипиками. Пирамидка 0,6–0,8 мм дл. Носик 7–9 мм дл. Хохолок 6–7 мм дл., белый.

**Дк:** Монголия: Баян Обо сомон, окр. сомона, пойма р. Керулен, влажные луговины, 04.08.2008, Э. Ганболд, А.А. Коробков, Энхма, В.И. Дорофеев.

**Дс:** Монголия: Тумэн-Цогт сомон, Сухэ-Баторский аймак, горы Берелик, степные склоны у вольфрамовых шахт, ложбина стока, 03.08.2008, Э. Ганболд, А.А. Коробков, Энхма, В.И. Дорофеев.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) вид отсутствует, но в Определителе растений Бурятии (2001) приведен для Дс. Во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится и для южной Бурятии, и для Забайкалья. В.И. Грубов (1982) указывает для Монголо-Даурского района.

***Taraxacum czuense* Schischk. – Одуванчик чуйский**

Южносибирско-даурский аридный. Лугов, остепненных лугов, солонцов.

Основание стебля с многочисленными темно-бурными остатками отмерших листьев, между основаниями их черешков с буроватым войлочком. Листья светло-зеленые со слабым сизоватым оттенком, голые или со слабым паутинистым опушением по средней жилке и на черешках, 6–20 см дл. и 1–4 см шир., от перистораздельных до неглубоко перистолопастных, с узкими, часто немного вниз отклоненными цельнокрайними боковыми долями, без промежуточных долек и зубцов. Цветочные стрелки обычно длиннее листьев, в нижней части б.м. фиолетовые, под корзинками с рыхлым паутинистым войлочком, ниже голые или слабо опушенные. Обертки 11–13 мм дл.; листочки их зеленые, в верхней части б.м. розовато-фиолетовые, под верхушкой без рожков или с неясными рожками, наружные от ланцетно-яйцевидных до ланцетных, б.м. прилегающие к внутренним листочкам и немного более широкие, чем они, по краю беловатые, перепончатые; внутренние продолговато-линейные, в 2 раза длиннее самых длинных наружных листочков, частично с широким перепончатым краем. Цветки светло-желтые, краевые на нижней стороне язычков с широкой темной полоской. Венчики их в средней части обильно коротковолосистые. Семянки светло желтовато-бурые; расширенная часть их около 4 мм дл., с довольно узкими ребрами, почти от основания покрытая острыми бугорками, в нижней части покрытая также мельчайшими шипиками. Пирамидка 1,0–1,2 мм дл., постепенно переходящая в расширенную часть семянки, но хорошо обособленная от носика. Носик 5–8 мм дл. Хохолок 6–7 мм дл., беловатый.

**Дв:** степи по рекам Урулюнгуй и Аргунь, окр. с. Цаган-Оллу, солонцеватые луга, 1.07.1930, М. Иванова; долина р. Сухой Урулюнгуй, злаковая степь, 8.07.1930, Кенская, Шарова; окр. д. Кибирево, падь Караганатуй, заросли ивняков, 8.07.1930, Шлерская; южный пологий склон у оз. Гамбой, с. Соктуй-Мильзан, 21.08.1930, Данилов.

**До:** с. Агинское, берег оз. Ножий, 6.08.1964, Г. Пешкова, Л. Овчинникова.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) указан для Дс и До. Во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится и для южной Бурятии, и для Забайкалья. В сводке В.И. Грубова (1982) этот вид отсутствует (карта 119).

***Taraxacum dealbatum* Hand.-Mazz. –  
Одуванчик беловатоцветковый**

Южносибирско-центрально-восточноазиатский аридный. Лугов, остепненных лугов, солонцов.

Растения 5–20 см выс., с относительно толстым, часто многоглавым корнем; корневая шейка одета довольно многочисленными темно-бурыми остатками отмерших листьев, между основаниями их черешков с б.м.обильным рыхлым буроватым войлочком. Листья многочисленные, 5–20 см дл. и 5–35 мм шир., голые или почти голые, перистораздельные, реже перистолопастные, с многочисленными и довольно узкими, обычно цельнокрайними, горизонтально распростертыми или немного вниз отклоненными долями. Цветочные стрелки почти равны по длине листьям, преимущественно в верхней части б.м. покрыты рыхлым паутинистым войлочком. Обертки 10–14 мм дл.; наружные листочки их от яйцевидных до яйцевидно-ланцетных, прилегающие к внутренним листочкам, равные им по ширине или немного более широкие, светло-зеленые, травянисто-перепончатые, близ верхушки розоватые, без рожков; внутренние листочки продолговато-линейные, травянистые, зеленые, почти в 2 раза длиннее самых длинных наружных листочков, под верхушкой без рожков или с неясными рожками. Цветки беловатые или светло-желтые, на нижней стороне язычков с более темными полосками; венчики в средней части коротковолосистые. Семянки светло-бурые; расширенная часть их около 3 мм дл., в верхней трети с относительно немногочисленными острыми бугорками. Пирамидка 0,6–1 мм дл. Носик 3–6 мм дл. Хохолок 5,5–7 мм дл., белый.

**Дк:** Монголия: р. Керулен, пойма, 13.08.2005, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

**Дн:** окр. ст. Заиграево, солонцеватые луга, 22.08.1925, В.Н. Сукачев; Нерчинский округ, бассейн р. Куенги, долина р. Арета, солонец, 24.08.1910, В.Н. Сукачев, Г.И. Поплавская; Верхнеудинский уезд, Читинский тракт, окр. почт. ст. Золотухино, мокрый луг у озера, 24.06.1913, Г.И. Поплавская; Даурия, Нерчинск, 1831, И.С. Турчанинов; между реками Нерчей и Куенгой, вершина пади Бичектуй по дороге в Н. Ключи, сырое дно, 18.06.1911, В.Н. Сукачев, Г.И. Поплавская; окр. Нерчинска, на сенокосных участках, 10.08.1910, Н. Кычаков.

**До:** заказник «Горная Степь», луг по распадку, 28.07.2005, А.А. Коробков.

**Дс:** Бурятия, трасса Улан-Удэ - Петровск-Забайкальский, ниже озера на притоке р. Тугнуй, 5 км от с. Хотун-Узур, солонцеватый луг, 19.07.2006, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) указан для всех районов Даурии. В.И. Грубов (1982) указывает для Хэнтея, запада Ср. Халхи и Монголо-Даурского района (карта 120).

***Taraxacum dissectum* (Ledeb.) Ledeb. –  
Одуванчик рассеченнолистный**

Центральноазиатско-южносибирский аридный. Лугов, остепненных лугов, солонцов.

Основание стебля с многочисленными темно-бурыми остатками отмерших листьев, между основаниями их черешков с б.м. обильным буроватым войлочком; листья 2,5–8 см дл. и 7–12 мм шир., б.м. покрыты длинными извилистыми волосками, почти до средней жилки равномерно перисторассеченные, с узкими и б.м. вниз отклоненными цельнокрайними боковыми долями; конечная доля обычно не крупнее боковых. Цветочные стрелки обычно длиннее листьев, б.м. паутинисто опушенные, под корзинками с довольно обильным паутинистым войлочком. Обертки 8–11 мм дл., зеленые; наружные листочки от широкояйцевидных до яйцевидно-ланцет-



*Taraxacum czuense*



*Taraxacum dealbatum*



*Taraxacum erythrospermum*



ных, прилегающие к внутренним листочкам и более широкие, чем они, с б.м. широкой беловатой перепончатой каймой по краю, без рожков; внутренние листочки продолговато-линейные, в 2 раза длиннее самых длинных наружных листочков, также без рожков или с неясными рожками. Цветки светло-желтые. Семянки светло-бурые; расширенная часть их 2,5–3 мм дл., в верхней половине с довольно многочисленными острыми бугорками. Пирамидка около 0,8–1,0 мм дл. Носик 5–6 мм дл. Хохолок 4–5 мм дл., беловатый.

**Да:** Нерчинско-Заводской округ, бассейн р. Шилки, горы в окр. Сретенска, 22.05.1909, И.М. Крашенинников; поляны у г. Сретенска, 1.06.1909, Н.И. Кузнецов; Нерчинский округ, Урюмские прииски, приисковые отвалы, 1.06.1910, В.Н. Сукачев, Г.И. Поплавская.

**Дв:** степи около ж.д. ст. Борзя, 1909, Н.И. Кузнецов; степи по рекам Урулунгуй и Аргунь, окр. ст. Мацевская, по заброшенной трактовой дороге, 1.09.1930, М. Иванова; долина р. Урулунгуй, окр. д. Кибирево, 12.08.1930, Ишерская.

**До:** с. Агинское, по степям на песчаной почве, ? 05.1908, Г.А. Стуков; левобережье р. Онон, Агинские степи, 8.08.1963, В. Куваев; р. Онон выше с. Мангут, лугостепь на надпойменной террасе, 30.07.2001, А.В. Галанин, А.В. Беликович; **Монголия:** окр. с. Дадал, степь на склоне, 9.08.2005, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

**Дя:** окр. г. Читы, северный склон увала между реками Читой и Ингодой, 22.05.1909, Н.В. Благовещенский, Г.И. Поплавская; на илистом берегу у р. Чита, 2.06.1908, И.В. Новопокровский.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) отмечен для всех районов Даурии кроме Да. Во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится для южной Бурятии. В.И. Грубов (1982) указывает для Хэнтея (карта 121).

#### *Taraxacum erythrospermum* Andr. – Одуванчик красnoseмянный

Евразийский неморально-аридный. Солонцеватых лугов, сухих каменистых степей, иногда как сорное вдоль дорог, на пустырях.

Основание стебля с многочисленными темно-бурыми остатками отмерших листьев. Листья голые или рассеянно волосистые, 2–8 см дл. и 5–20 мм шир., струговидно перистораздельные, с горизонтально отстоящими или вниз отклоненными, часто зубчатыми по краю боковыми долями и относительно небольшой конечной долей, реже перистолопастные или даже частью цельные, по краю б.м. зубчатые. Цветочные стрелки под корзинками обычно с рыхлым паутинистым войлочком. Обертки 8–12 мм дл.; наружные листочки их от ланцетно-яйцевидных до ланцетных, б.м. отклоненные от внутренних листочков (к концу цветения вниз отвороченные), почти одинаковой ширины с ними или немного более узкие, травянистые, с довольно широкой, б.м. реснитчатой по краю (от коротких извилистых волосков) беловатой перепончатой каймой, под верхушкой обычно с короткими, не всегда ясно выраженными рожками; внутренние листочки продолговато-линейные, в 2–2,5 раза длиннее самых длинных наружных листочков, под верхушкой с довольно длинными, часто островатыми рожками. Цветки светло-желтые, краевые на нижней стороне язычков с широкой темной полоской, с рассеянно волосистыми в средней части венчиками. Семянки буровато-красные или красноватые; расширенная часть их 2,5–3,5 мм дл., в верхней половине с многочисленными острыми бугорками. Пирамидка 0,5–0,6 мм дл., усеченно-коническая. Носик 5–8 мм дл. Хохолок 5–6 мм дл., беловатый.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) указан для Дс и Да, во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится и для южной Бурятии, и для Забайкалья. В сводке В.И. Грубова (1982) этот вид отсутствует.

#### *Taraxacum glaucanthum* (Ledeb.) DC. – Одуванчик сизоцветковый

Евразийский аридный. Солонцеватых лугов, по берегам соленых озер.

Растения 15–25 см выс. Основание стебля с буроватыми остатками отмерших листьев, в пазухах их черешков с б.м. обильным буроватым войлочком из длинных извилистых волосков; листья рассеянно волосистые или голые, сизовато-зеленые, 4–12 см дл. и 8–20 мм шир., цельные, по краю выемчато-зубчатые, или перистолопастные, или даже перистораздельные с б.м. отклоненными вниз боковыми лопастями. Цветочные стрелки под корзинками с небольшим количеством рыхлого паутинистого войлочка, обычно почти голые. Обертки 8–14 мм дл., наружные листочки обертки неплотно прилегающие к внутренним листочкам или б.м. отстоящие, немного более широкие, чем внутренние листочки, перепончатые с широким беловатым перепончатым краем, под верхушкой без рожков или с небольшими рожками; внутренние листочки продолговато-линейные, в 2–2,5 раза длиннее самых длинных наружных листочков, травянистые, сизовато-зеленые, под верхушкой с короткими рожками или без рожков. Цветки светло-желтые, краевые на нижней стороне язычков с темной полоской. Венчики их голые или с единичными волосками. Семянки светло-бурые; расширенная часть их 4–5 мм дл., в верхней трети с относительно немногочисленными острыми бугорками. Пирамидка 1–1,5 мм дл. Носик 6–9 мм дл. Хохолок 7–8 мм дл., беловатый.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) вид отсутствует. Во Флоре Сибири (1997, т. 13) для территории Даурии не приводится, ближайшие местонахождения на Алтае. В.И. Грубов (1982) указывает для северо-востока Монголо-Даурского района.

***Taraxacum leucanthum* (Ledeb.) Ledeb. —****Одуванчик белоцветковый**

Восточносибирско-гипоарктический аридный. Солонцеватых лугов, остепненных лугов, солонцов.

Растения с довольно толстым, обычно многоглавым корнем. Основание стебля с темно-бурыми остатками отмерших листьев; листья 2,5–9 см дл. и 1–9 мм шир., цельные, цельнокрайние, выемчато-зубчатые, перистолопастные или перистораздельные, голые; зубцы, лопасти или доли их обычно острые, часто вниз отклоненные. Цветочные стрелки почти равные по длине листьям или длиннее их, голые или под корзинками с немногими извилистыми волосками. Обертки 7–10 мм дл. Наружные листочки их от яйцевидных до яйцевидно-ланцетных, б.м. прилегающие к внутренним листочкам и почти одинаковой ширины с ними, реже немного более широкие, светло-зеленые, перепончатые, часто со слабым розовым оттенком, под верхушкой обычно с широкими и короткими, не всегда ясно выраженными рожками; внутренние листочки в 2–2,5 раза длиннее самых длинных наружных листочков, продолговато-линейные, травянистые, зеленые, под верхушкой с б.м. выраженными рожками, реже без них. Цветки беловатые, снаружи с широкой темной (обычно лиловой) полоской. Венчики их голые или с немногими очень короткими волосками в верхней части трубочки. Семянки светло желтовато-бурые; расширенная их часть 2,5–3 мм дл., в верхней половине с довольно многочисленными острыми бугорками. Пирамидка 0,5–0,6 мм дл. Носик 3–6 мм дл. Хохолок 4–5 мм дл., со слабым буроватым или красноватым оттенком.

**Дв:** станция ж.д. Манчжурия, Урулюнгуйская степь, ?07.1907, Г.А. Стуков.

**До:** **Монголия:** Хандагай, по среднему течению р. Тутуртуй, 17.06.1902, Л. Моллесон.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) указан только для Дс, но во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится и для южной Бурятии, и для Забайкалья. В.И. Грубов (1982) отмечает для Хэнтея, Ср. Халхи и Монголо-Даурского района.

***Taraxacum longicorne* Dahlst. — Одуванчик длиннорогий**

Восточносибирский гипоарктический. Лугов, остепненных лугов, солонцов.

Растения с довольно толстым корнем; листья 10–20 см дл. и 1,5–4 см шир., голые или почти голые, от перистолопастных до перистораздельных, с б.м. вниз отклоненными, иногда зубчатыми по краю боковыми лопастями или долями и относительно небольшой конечной лопастью, между лопастями обычно б.м. зубчатые. Цветочные стрелки в количестве 1–3, почти равные по длине листьям, под корзинками с б.м. обильным рыхлым паутинистым войлочком. Обертки 15–18 мм дл., обычно темно-зеленые; наружные листочки их от ланцетно-яйцевидных до ланцетных, б.м. прилегающие к внутренним листочкам и немного более широкие, чем они, под верхушкой обычно с крупными (часто даже равными по длине остальной части листочков) острыми или островатыми рожками; внутренние листочки продолговато-линейные, в 1,5–2 раза длиннее самых длинных наружных листочков, под верхушкой с более короткими, тупыми или островатыми, обычно темноокрашенными рожками. Цветки желтые, краевые на нижней стороне язычков со слабозаметными темными полосками. Семянки светло желтовато-бурые; расширенная часть их около 4 мм дл., в верхней половине покрытая острыми бугорками. Пирамидка около 0,5 мм дл. Носик 8–10 мм дл. Хохолок 6–7 мм дл., белый.

**До:** заказник «Горная Степь», луг на дне распадка, 22.07.2005, Е.Н. Роенко.

**Дх:** **Сохондинский заповедник:** уроч. Верх. Букукун, луг возле зимовья среди леса, довольно редко, 13.07.2001, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

**Дя:** **Алханайский нац. парк:** верховья р. Иля, р. Верх. Никсанда, березово-лиственничный лес, 16.07.2005, А.В. Беликович.

Новость для Даурии. Во Флоре Центральной Сибири (1979) и в сводке В.И. Грубова (1982) этот вид отсутствует. Во Флоре Сибири (1997, т. 13) для территории Даурии не указан, ближайшие местонахождения в южной Якутии (карта 122).

*Taraxacum leucanthum**Taraxacum luridum**Taraxacum mongolicum*



***Taraxacum luridum* Hagl. – Одуванчик грязно-желтый**

Центрально-восточноазиатский аридно-неморальный. Лугов, галечников, сухих каменистых и мелкощепнистых склонов.

Растения 15–25 см выс., с довольно толстым, часто многоглавым корнем. Листья 3–8 см дл. и 5–20 мм шир., серовато-зеленые, почти голые, наружные в розетке часто цельные, по краю выемчато-зубчатые, остальные от перистолопастных до перистораздельных, с довольно узкими и обычно цельнокрайними боковыми долями неодинаковой величины в количестве 5–9 с каждой стороны и небольшой продолговатой конечной долей. Цветочные стрелки под корзинками б.м. паутинисто опушенные; обертки 9–10 мм дл., зеленые; наружные листочки их от ланцетно-яйцевидных до широколанцетных, прилегающие к внутренним листочкам и немного более широкие, чем они, светло-зеленые, с узкой беловатой перепончатой каймой, в верхней части б.м. розоватые, под верхушкой с небольшими тупыми темноокрашенными рожками; внутренние листочки продолговато-линейные, в 2–2,5 раза длиннее самых длинных наружных листочков, под верхушкой обычно с рожками. Цветки светло-желтые или беловатые, краевые на нижней стороне язычков с широкой темной полоской. Семянки светло-бурые; расширенная часть их около 4 мм дл., в верхней части покрытая довольно длинными острыми бугорками, ниже только с короткими тупыми бугорками. Пирамидка около 0,7 мм дл. Носик 5–6 мм дл. Хохолок беловатый, 5–6 мм дл.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) и сводке В.И. Грубова (1982) вид отсутствует, но во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится и для южной Бурятии, и для Забайкалья.

***Taraxacum macilentum* Dahlst. – Одуванчик тощий**

Циркумполярный арктобореальный. Лугов, песков, галечников, берегов рек.

Растения с относительно тонким корнем. Листья 6–15 см дл. и 12–25 мм шир., голые или почти голые, б.м. перистолопастные; их боковые лопасти цельнокрайние или по верхнему краю с немногими зубцами. Цветочные стрелки под корзинками с б.м. обильным паутинистым войлочком. Обертки 15–16 мм дл., темно-зеленые; наружные листочки от яйцевидно-ланцетных до ланцетных, б.м. прилегающие к внутренним листочкам и немного более широкие, чем они, по краю с узкой беловатой перепончатой каймой, в верхней части б.м. фиолетово окрашенной, под верхушкой с короткими, б.м. островатыми рожками; внутренние листочки продолговато-линейные, в 1,5–2 раза длиннее самых длинных наружных листочков, в верхней части обычно б.м. розовато-фиолетовые, под верхушкой с короткими, б.м. островатыми рожками. Цветки желтые, краевые на нижней стороне язычков с б.м. выраженными темными полосками. Семянки светло-желтовато-бурые; расширенная часть их около 3,7 мм дл., в верхней половине покрытая острыми бугорками. Пирамидка 0,8–1 мм дл. Носик 8–10 мм дл. Хохолок около 7 мм дл., белый.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) вид для Даурии не указан, хотя во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится и для южной Бурятии, и для Карымского флористического района Забайкалья. В сводке В.И. Грубова (1982) этот вид для Даурских районов не отмечается, только для Прихубсугулья.

***Taraxacum mongolicum* Hand.-Mazz. – Одуванчик монгольский**

Южносибирско-центрально-восточноазиатский аридный. Лугов, берегов рек.

Растения с довольно толстым корнем. Листья 5–15 см дл. и 1–4 см шир., светло-зеленые, с редким паутинистым опушением (часто почти голые); обычно перистораздельные, с б.м. вниз отклоненными, часто б.м. зубчатыми по верхнему краю боковыми долями и часто более крупной конечной долей, реже перистолопастные или даже частью цельные, по краю выемчато-зубчатые. Цветочные стрелки равны по длине листьям или немного длиннее их, под корзинками с довольно обильным рыхлым паутинистым войлочком. Обертки 12–14 мм дл., светло-зеленые; наружные листочки их от яйцевидно-ланцетных до ланцетных, б.м. прилегающие к внутренним листочкам и почти равные им по ширине, в сухом состоянии с хорошо заметным сетчатым жилкованием, по краю с довольно широкой беловатой (иногда розоватой) перепончатой каймой, часто б.м. покрытые рыхловатым паутинистым войлочком, под верхушкой без рожков или с небольшими темно-розовыми рожками; внутренние листочки продолговато-линейные, в 1,5–2 раза длиннее самых длинных наружных листочков, под верхушкой с короткими темно-розовыми, не всегда хорошо выраженными рожками. Цветки светло-желтые, краевые на наружной стороне язычков с розовато-фиолетовыми полосками. Семянки светло-бурые; расширенная часть их около 4 мм дл., с немногими продольными бороздами, в верхней половине покрытая острыми бугорками, ниже почти до основания с более короткими тупыми бугорками. Пирамидка около 1 мм дл. Носик 7–10 мм дл. Хохолок около 6 мм дл., беловатый.

До: 3 км к югу от с. Ниж. Цасучей, на границе с заказником «Цасучейский бор», разнотравно-осоково-ахнатовый сенокосный бор, 30.07.2008, Е.Н. Робенко, И.В. Козырь; р. Онон выше с. Мангут, прерия на надпойменной террасе, 30.07.2001, А.В.

Галанин, А.В. Беликович; 25 км к ЮЮЗ от с. Нарасун, возле моста через р. Нижняя Харалга, лапчатково-ковыльная степь на террасе Онона, 28.07.2008, Е.Н. Роенко; И.В. Козырь; заказник «Горная Степь», луг на дне распадка, 25.07.2005, Е.Н. Роенко; **Сохондинский заповедник**: окр. кордона Агуца, нижняя часть пологого ЮЗ склона, лиственнично-березовый лес, у дороги, 18.07.2008, Е.Н. Роенко; И.В. Козырь.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) указан для Дс, Дя, До. Во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится и для южной Бурятии, и для Шилкинского флористического района Забайкалья. В.И. Грубов (1982) указывает для Монголо-Даурского района (карта 123).

***Taraxacum mongoliforme* R.Doll (*T. asiaticum* Dahlst. var. *lonchophyllum* Kitag.,  
*T. sinomongolicum* Kitag., *T. cuspidatum* Dahlst., *T. falcilobum* Kitag.) –**

**Одуванчик монгольсковидный**

Южносибирско-центрально-восточноазиатский аридный. Лугов, берегов рек.

Растение 8–15 см выс. Листья голые, зеленые, черешки около 10 см дл., срединная жилка темная. Боковые доли (в числе 6–8) широкие, треугольные или лист цельный с большими зубчиками. Промежуточные доли узкие, конечная доля копьевидная, длинная, заостренная. Цветоносы в числе 1–4, опушенные редкими волосками, в цветущем состоянии длиннее листьев. Обертки около 12 мм дл. и 8 мм шир., светло-зеленые. Наружные листочки обертки ланцетовидные, до 6 мм дл. и 1,5 мм шир., с неясными или хорошо выраженными рожками; внутренние листочки обертки зеленые, с рожками. Корзинки до 20 мм в диам. Цветки желтые, краевые на нижней стороне с пурпурной полоской. Столбики и рыльца зеленые. Семянки соломенные, 2,6–3 мм дл. и до 0,9 мм шир., в верхней части с шипиками, ниже бугорчатые или гладкие. Пирамидка цилиндрическая, 0,8–0,9 мм дл. Носик 8–9 мм дл. Хохолок 5 мм дл., белый.

**Дв:** р. Аргунь в 5 км ниже с. Кути, известняковый склон, 25.08.2005, А.В. Галанин, А.В. Беликович; Торейские озера, озерная терраса, луговая степь, 7.08.2003, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

**До:** 5 км к югу от с. Ниж. Цасучей, правый берег р. Онон, прирусловой яблоневый лес, 30.07.2008, Е.Н. Роенко, И.В. Козырь; Алтано-Кыринская котловина, степь, 19.08.2000, А.В. Галанин, А.В. Беликович; р. Дунда-Турген, пойменный луг, 6.08.2002, А.В. Галанин, А.В. Беликович; **Монголия:** окр. с. Дадал, степь на склоне, 9.08.2005, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

**Дж:** р. Бальджиканка, по дороге на отвалах, 2.08.2002, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

**Дя:** р. Ингода у с. Черемхово-2, сырой луг по берегу маленького заросшего озера, 6.07.2006, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

Новость для Даурии. Во Флоре Центральной Сибири (1979), Флоре Сибири (1997, т. 13) и сводке В.И. Грубова (1982) вид отсутствует. В сводке Сосудистые растения советского Дальнего Востока (1992, т. 6) приведен для всех западных флористических районов Российского Дальнего Востока (Амурская обл.).

***Taraxacum multisectum* Kitag. – Одуванчик многокасечный**

Восточноазиатский бореальный. Лугов, приречных галечников, населенных пунктов.

Растения 10–30 см выс. Стебли под корзинкой с небольшим количеством войлочка, часто почти голые. Листья 8–20 см дл., в очертании обратноланцетные, глубоко перистораздельные, с очень узкими и часто сужающимися к основанию боковыми долями, дополнительными дольками и зубцами и небольшой, обычно трехлопастной конечной долей. Черешки бескрылые или узкокрылатые, обычно бледно-зеленые. Корзинки 40 мм в диам. Обертки 14–19 мм дл., наружные листочки обертки широколанцетные, бледно-зеленые, без сизоватого налета, вначале прилегающие к внутренним листочкам, затем б.м. отклоненные, с неясной светлой каймой, почти всегда без рожков. Цветки желтые. Расширенная часть семянки 3–4 мм дл., светло-бурая, в верхней трети с шипиками, переходящими в пирамидку 0,5–0,8 мм дл. Носик 8–10 мм дл. Хохолок 6–8 мм дл.

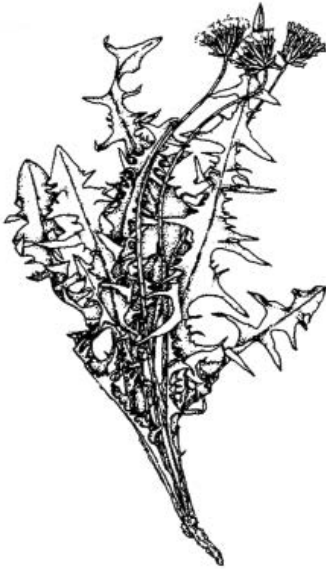
**До:** 25 км к ЮЮЗ от с. Нарасун, возле моста через р. Нижняя Харалга, лапчатково-ковыльная степь на террасе р. Онон, 28.07.2008, Е.Н. Роенко; И.В. Козырь.

Новость для Даурии. Во Флоре Центральной Сибири (1979), Флоре Сибири (1997, т. 13) и сводке В.И. Грубова (1982) вид отсутствует. Указан для Даурского флористического района РДВ (юго-запада Амурской области) в сводке Сосудистые растения советского Дальнего Востока (1992, т. 6) (карта 124).

***Taraxacum officinale* Wigg. – Одуванчик лекарственный, обыкновенный**

Встречается во всех районах и всех континентах, плюризональный. Населенных пунктов, приречных пещер и галечников, засоренных лугов, берегов рек, березовых рощ.

Растения 15–50 см выс., с б.м. толстым, обычно вертикальным корнем. Листья 10–25 см дл. и 1,5–5 см шир., струговидно перистораздельные или перистолопастные, с б.м. вниз отклоненными, часто зубчатыми по краю боковыми долями и более крупной конечной долей, реже цельные, по краю выемчато-зубчатые, от рассеянно волосистых до совершенно голых, зеленые. Цветочные стрелки под корзинками с б.м. обильным паутинистым войлочком; обертки 13–20 мм дл., зеленые; наружные листочки их от широколанцетных до ланцетно-линейных, б.м. вниз отвороченные, почти равные по ширине внутренним листочкам или немного более широкие, по краю

*Taraxacum officinale**Taraxacum printzii**Taraxacum sinicum*

без перепончатой каймы или с очень узкой перепончатой каймой, без рожков; внутренние листочки продолговато-линейные, в 1,5 или меньше чем в 1,5 раза длиннее самых длинных наружных листочков, без рожков, редко в неясными рожками. Цветки желтые, с обильно- и длинноволосистыми в средней части венчиками, краевые на нижней стороне язычков обычно с темными полосками. Семянки светло-бурые или буроватые; расширенная часть их 3–4 мм дл., в верхней половине покрытая острыми бугорками. Пирамидка 0,4–0,6 мм дл. Носик 7–12 мм дл. Хохолок 6–8 мм дл., белый.

**Дн:** р. Нерча в 10 км выше устья, залежная степь на высокой террасе, 16.07.2004, А.В. Галанин.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) для Даурии не приводится. В.И. Грубов (1982) указывает для Хэнтея и Монголо-Даурского района (карта 125).

#### *Taraxacum printzii* Dahlst. – Одуванчик Принтца

Сибирский монтанный. Лугов, берегов рек.

Растение 10–25 см выс., с довольно толстым корнем. Листья 10–20 см дл. и 1,5–4 см шир., бледно-зеленые, голые или почти голые, струговидно перистораздельные, с б. м. вниз отклоненными, обычно цельнокрайними, длинно заостренными боковыми долями в количестве 3–6 с каждой стороны и небольшой конечной долей. Цветоносы под корзинками б. м. паутинисто опушенные. Листочки обертки 13–18 мм дл., бледно-зеленые; наружные – от яйцевидно-ланцетных до ланцетных, неплотно прилегающие к внутренним листочкам и почти одинаковой ширины с ними, в верхней части б. м. розоватые, под верхушкой с небольшими тупыми рожками или без рожков; внутренние листочки продолговато-линейные, в 1,5–2 раза длиннее самых длинных наружных листочков, под верхушкой обычно с небольшими рожками. Цветки желтые, на нижней стороне язычков с темными полосками. Семянки светло желтовато-бурые; расширенная часть их около 2,5 мм дл., в верхней части с острыми бугорками; пирамидка около 1 мм дл.; носик 7–8 мм дл.; хохолок белый.

В наших сборах не отмечен. Во Флоре Центральной Сибири (1979) указан для всех районов Даурии. Во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится для южной Бурятии. В.И. Грубов (1982) указывает для Ср. Халхи.

#### *Taraxacum sinicum* Kitag. – Одуванчик китайский

Центральноазиатский степной равнинно-монтанный. Солонцеватых и засоленных лугов, берегов рек.

Растения с довольно толстым, часто многоглавым корнем. Листья 4–12 см дл. и 6–20 мм шир., светло-зеленые, голые, обычно перистораздельные, с б.м. отклоненными вниз, цельнокрайними боковыми долями в количестве 3–7 с каждой стороны и значительно более крупной конечной долей, наружные в розетке часто перистолопастные или цельные, по краю крупно-выемчато-зубчатые. Цветочные стрелки под корзинками со слабым паутинистым опушением или голые. Обертки 8–11 мм дл., зеленые; листочки их без рожков, наружные от ланцетно-яйцевидных до широколанцетных, неплотно прилегающие в внутренним листочкам и почти одинаковой ширины с ними, по краю узкоперепончатые, в верхней части б.м. розоватые, внутренние продолговато-линейные, обычно в 2 раза длиннее самых наружных листочков, на верхушке темноокрашенные. Цветки светло-желтые, красные на нижней стороне язычков с темными полосками. Семянки светло-бурые; расширенная часть их около 3 мм дл., в верхней половине покрытая острыми бугорками, ниже с короткими тупыми бугорками, на верхушке довольно постепенно переходящая в пирамидку около 1 мм дл. Носик 4–4,5 мм дл. Хохолок 5–6 мм дл., беловатый.



**Дв:** трасса Борзя – Забайкальск, степь-прерия на пологом склоне на песчаной почве, 6.08.2008, Е.Н. Роеенко, И.В. Козырь; окр. с. Борзя, берег соленого озера, на засоленной почве, 7.08.2008, Е.Н. Роеенко, И.В. Козырь; р. Аргунь в 15 км к югу от с. Староцарухайтуй, высокий обрыв к реке, степь, 25.07.2005, А.В. Галанин, А.В. Беликович; р. Аргунь 20 км ниже с. Кути, харганат на склоне, 26.07.2005, А.В. Галанин, А.В. Беликович; Торейское озеро, озерная терраса, луговая степь, 7.08.2005, А.В. Галанин.

**До:** западный берег оз. Кункур, заказник «Агинская степь», пески, ирисово-попынная степь на пологом юго-западном склоне, 30.07.2008, Е.Н. Роеенко; И.В. Козырь; Агинский бурятский автономный округ, 1 км на запад от с. Агинское, галечники по берегу р. Ага, 14.07.2006, Е.Н. Роеенко; долина р. Онон, окр. с. Тырин, оз. Пограничное, сухой лог, 17.07.2002, А.В. Галанин, А.В. Беликович; окр. с. Кыра, надпойменная терраса, песчано-гравийные россыпи в небольших понижениях, разреженная низкотравная злаково-разнотравная группировка, 27.08.2005, А.А. Коробков; заказник «Горная Степь», луг по дну распадка, 22.07.2005, Е.Н. Роеенко; **Монголия:** район с. Наровлин, ирисовый луг вокруг соленого озера, 17.08.2005, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

**Дс:** Бурятия, бассейн р. Чикой у курорта Киран, берег солоноватого озера, 16.07.2006, А.В. Галанин, А.В. Беликович; Бурятия, пойма р. Кудара у с. Ивановка, галечный вал у моста, 16.07.2006, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) указан для всех районов Даурии. Во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится и для южной Бурятии, и для Забайкалья. В сводке В.И. Грубова (1982) этот вид отсутствует (карта 126).

#### *Taraxacum stenolobum* Stschegl. – Одуванчик узколопастной

Центральноазиатский аридный. Солонцеватых и засоленных лугов, берегов рек. Солонцеватые луга, каменистые степи.

Растения 8–15 см выс. Основание стебля с буроватым войлоком в пазухах живых и отмерших листьев. Листья голые, на длинных узкокрылатых черешках, глубоко (до средней жилки) перистораздельные, с узкими и вниз отклоненными цельнокрайними или зубчатыми боковыми долями, между долями с небольшими промежуточными дольками и зубцами. Обертки 9–13 мм дл., светло-зеленые, травянистые. Наружные листочки обертки широколанцетные, заостренные, по наружному краю реснитчатые, в 2–3 раза короче линейно-продолговатых внутренних. Цветки светло-желтые, краевые на нижней стороне язычков с широкой темной полосой. Венчики с единичными короткими волосками в средней части трубки. Семянки светлые. Расширенная часть семянки с продольными ребрами, 2,5–3 мм дл., остро-бугорчатая в верхней трети. Пирамидка слабо обособлена от расширенной части, 0,5 мм дл. Носик 7–10 мм дл., тонкий. Хохолок около 6 мм дл., беловатый.

**Дх:** р. Менза в 1 км ниже с. Укыр, на лугу под скалами, 12.07.2006, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

Новость для Даурии. В Флоре Центральной Сибири (1979) и сводке В.И. Грубова (1982) этот вид отсутствует. Во Флоре Сибири (1997, т. 13) не приводится ни для южной Бурятии, ни для Забайкалья, ближайшие местонахождения в Туве. В сводке Сосудистые растения советского Дальнего Востока (1992, т. 6) указан для всех западных флористических районов Российского Дальнего Востока (Амурская обл.).

#### *Taraxacum sumneviczii* Schischk. – Одуванчик Сумневича

Центральноазиатский аридный. Солонцеватых и засоленных лугов, сухие каменистые степи и склоны.

Растение 4–6 см выс. Корень вертикальный, наверху многоглавый; корневая шейка густо покрыта темно-бурыми остатками отмерших листьев. Листья многочисленные, распростертые или приподнимающиеся, голые, темно-зеленые, струговидно-перисторассеченные, с туповатыми, ланцетовидными, вниз направленными, слегка серповидно-изогнутыми лопастями по 5–6 с каждой стороны, 4–6 см дл. и 0,5–1,5 см шир. Цветочные стрелки в числе 3–5, короче листьев, клочковато-шерстисто-опушенные. Листочки обертки 8–10 мм дл., 6–8 мм шир.; наружные яйцевидные, туповатые, с узким пленчатым краем, слегка мохнато-опушенные, почти вдвое короче линейных внутренних. Цветки в 1,5 раза длиннее обертки, фиолетово-окрашенные, с более темной широкой срединной полоской. Семянка 3,5 мм дл., буровато-фиолетовая, в нижней половине тупо-бугорчатая, наверху с острыми бугорками. Пирамидка 1 мм дл. Носик толстоватый, почти равный семянке (4–4,5 мм дл.). Хохолок белый, 7 мм дл.



*Taraxacum stenolobum*



*Taraxacum sumneviczii*

**Дв:** р. Аргунь 15 км ниже с. Кути, известковый склон, харганат, 25.07.2005, А.В. Галанин, А.В. Беликович.

**До:** окр. с. Кыра, надпойменная терраса, песчано-гравийное дно спущенного озера, разреженная злаково-разнотравная группировка, 27.08.2005, А.А. Коробков; 3 км к югу от с. Ниж. Цасучей, на границе с заказником «Цасучейский бор», разнотравно-осоково-ахнатовый сосновый бор, 30.07.2008, Е.Н. Роевко, И.В. Козырь; 25 км к ЮЮЗ от с. Нарасун, возле моста через р. Нижняя Харалга, лапчатково-ковыльная степь на террасе Она, 28.07.2008, Е.Н. Роевко; И.В. Козырь; заказник «Горная Степь», луг по распадку, 28.07.2005, А.А. Коробков.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) и сводке В.И. Грубова (1982) вид отсутствует. Во Флоре Сибири (1997, т. 13) приводится для южной Бурятии. На основании наших сборов можно полагать, что ареал вида в Даурии довольно широк (карта 127).

***Taraxacum ussuriense* Kom. (*T. bornuurensense* R.Doll) – Одуванчик уссурийский**

Дауро-маньчжурский аридный. Лугов, берегов рек, населенных пунктов.

Растения 8–25 см выс. Стебли под корзинкой с небольшим количеством войлочка, часто почти голые. Листья 8–20 см дл., очень варьирующие в пределах одной розетки, от цельных, но б.м. зубчатых, обратноланцетных до перистораздельных, узколанцетных, с дельтовидными или треугольными боковыми долями и небольшой конечной долей. Черешки бескрылые или узкокрылатые, бледно-зеленые, реже розоватые. Корзинки 25–40 мм в диам. Обертки 12–16(18) мм дл., наружные листочки обертки от ланцетно-яйцевидных до широколанцетных, зеленоватые, без сизого налета, б.м. прилегающие к внутренним листочкам, с неясной светлой каймой, почти всегда без рожков. Цветки желтые. Расширенная часть семянки 2,5–3,7 мм дл., светло-бурая, в верхней трети с шипиками, довольно внезапно переходящими в пирамидку 0,5–1 мм дл. Носик 7–12 мм дл. Хохолок 6–8 мм дл.

Во Флоре Центральной Сибири (1979) и Флоре Сибири (1997, т. 13) этот вид отсутствует. В.И. Грубов (1982) указывает для Монголо-Даурского района.

***Tephroseris* (Reichenb.) Reichenb. – Пепельник**

1. Двулетние или малолетние кистекорневые растения с толстыми полыми стеблями, не имеющие железистого опушения. Хохолок при плодах удлинняющийся до 17 мм ..... 2
  - + Многолетние растения с иным сочетанием признаков ..... 3
2. Все растение или верхняя часть стебля мохнато опушены железистыми многоклеточными волосками ...
  - ..... ***T. palustris* (L.) Reichenb.**
  - + Растения не имеют железистого опушения ..... ***T. subdentata* (Bunge) Holub**
3. Язычковые цветки пурпурные, красно-коричневые или красно-оранжевые ..... ***T. flammea* (DC.) Holub**
  - + Язычковые цветки желтые, желто-оранжевые, оранжевые или бледно-розовые ..... 4
4. Язычковые цветки желтые, бледно- или ярко-желтые ..... 5
  - + Язычковые цветки оранжевые ..... 7
5. Стебель под корзинкой воронковидно утолщенный. Розеточные листья яйцевидные, корзинки одиночные или в числе 2–3(5) ..... ***T. atropurpurea* (Ledeb.) Holub**
  - + Стебли под корзинкой не утолщающиеся ..... 6
6. Розеточные листья острые, при основании закругленные, резко суженные в тонкий длинный серешок, плотно паутинисто опушенные ..... ***T. kirilowii* (Turcz. ex DC.) Holub**
  - + Розеточные листья тупые или коротко заостренные, постепенно суженные в слегка окрыленный черешок, клочковато-паутинистые, всегда с одной или обеих сторон опушенные короткими светлыми членистыми волосками ..... ***T. integrifolia* (L.) Holub**
7. Язычковые цветки желто-оранжевые с фиолетовыми (пурпурными) жилками или бледно-розовые (при высыхании). Стебель в верхней части и цветоносы под корзинками железистые, мохнато-войлочные, с примесью темно-фиолетовых волосков ..... ***T. turczaninowii* (DC.) Holub**
  - + Язычковые цветки оранжевые или розовато-оранжевые. Стебель в верхней части и цветоносы под корзинками не железистые, без темно-фиолетовых волосков ..... 8
8. Семянки волосистые. Язычковые цветки розовато-оранжевые. Растение 10–25 см выс. ... ***T. kenteicus* Grubov**
  - + Семянки голые. Язычковые цветки оранжевые. Растение 15–50 см выс. ... ***T. sumneviczii* Schischkin et Serg.**

***Tephroseris atropurpurea* (Ledeb.) Holub (= *Senecio atropurpureus* (Ledeb.) B. Fedtsch.) –**

**Пепельник черно-пурпуровый**

Азиатский арктомонтанный. Высокогорных тундр, особенно каменистых.

Многолетнее, 10–30 см выс. Корневище косо вверх направленное, с тонкими придаточными корнями; стебли прямые, простые, редко одиночные, обычно пурпурно окрашенные, слегка паутинисто опушенные ил