

Горномарийский язык
Морфосинтаксическая анкета

К заявке проекта РНФ 25-18-00222 «Контроль и подъем в языках Евразии»

Ю. В. Синицына

jv.sinitsyna@yandex.ru

1. Границы клауз и множественность описания

1.1. Доступна ли для изучаемого языка не зависящая от выбора формальной модели языка диагностика определения границ зависимой и главной клаузы (да / нет)

По крайней мере для части конструкций. Например, в КСА подчинительные союзы *što*, *štobâ* могут занимать только крайнюю левую позицию (1), а союз *manân* -- крайнюю правую (2) позицию в клаузе.

- (1) *mă-lăn-em kel-eš, [štobâ tädö mă-lăn-em*
я-dat-poss.1sg быть_нужным-npst.3sg чтобы он я-dat-poss.1sg
rokolma-m šol-tê -žê].
картошка-acc кипеть-caus-juss.sg
‘Мне нужно, чтобы он мне сварил картошку’. [Элементы 2023: 734]

- (2) *[tû-nă ššer šänzä-žä man-ê n] maša mă gęc-nă*
внешняя_сторона-in2 молоко сидеть-juss.sg говорить-cvb Маша мы el-poss.1pl
jad-ên.
просить-pret
‘Маша попросила у нас, чтобы молоко стояло снаружи’. [Элементы 2023: 734]

1.2. В некоторых случаях границы зависимой клаузы могут определяться более чем одним способом (да / нет)

Будет заполнено

1.3. В некоторых случаях состав главной клаузы может определяться более чем одним способом (да / нет)

Будет заполнено

2. Порядок слов, структура клаузы и клитики

2.1. Какой в изучаемом языке базовый порядок слов

Порядок с предикатом на конце можно считать базовым, хотя скорее порядок свободный и, видимо, определяется информационной структурой [Элементы 2023: 556], см. также [Saarinen 2017: 463]

- (3) püergö röken-ëm namal-eš.
мужчина стул-ACC нести-NPST.3SG
‘Мужчина несет стул’. [Элементы 2023: 556]

- (4) šim cävö lăkt-ên cävigö-vlä-m.
черный курица извлекать-PRET цыпленок-PL-ACC
‘Черная курица вывела цыплят’.
[Корпус: «Бешеные лисицы», 16; цит. по [Элементы 2023: 556]

2.2. Одинаковый ли порядок слов в главной и зависимой клаузе (да / нет)

Предположительно, в зависимой клаузе, как и в главной, предикат имеет тенденцию находиться на конце, однако это требует дополнительной проверки.

2.3. Какие возможности размещения зависимой клаузы относительно главной (постпозиция, препозиция, гнездование) имеются

Возможны все варианты.

Постпозиция:

- (5) van'a kol-eš väd kogo-n jogê -mê -m.
Ваня слышать-npst.3sg вода большой-adv течь-nmlz-acc
‘Ваня слышит, что вода громко льется’. [Элементы 2023: 727]

Препозиция:

- (6) vas'a-n momoca-štê măšk-êlt-mê-m mën' päl-em.
Вася-gen баня-in мыть-med-nmlz-acc я знать-npst.1sg
‘Я знаю, что Вася моется в бане’. [Элементы 2023: 727]

Гнездование:

- (7) mën' ti-štö älă-mă-m päl-em.
я этот-in жить-nmlz-acc знать-npst.1sg
‘Я знаю, что здесь живут’. [Элементы 2023: 727]

2.4. Какая позиция (позиции) в изучаемом языке является фокусной (позицией линейно-акцентного выделения)

2.4.1. Позиция на левой периферии клаузы (CP)

2.4.2. Предглагольная позиция (..XV)

Да:

(8) Шамак тѣнг-ѣм кыце айырымыла?

слово корень-асс как различить-deb

‘Как можно отличить корень слова?’ [Saarinen 2017: 463]

2.4.3. Иное

Акцентное выделение при фиксированном порядке слов. В () интонационно выделено и находится в фокусе подлежащее, в () — прямое дополнение.

(9) **ko't'i** kal'a-m kâč-en.

кот мышь-асс держать-pret

‘Кошка поймала мышку’. [Элементы 2023: 556]

(10) ko't'i **kal'a-m** kâč-en.

кот мышь-асс держать-pret

‘Кошка поймала мышку’. [Элементы 2023: 556]

2.5. Возможны ли в изучаемом языке инверсии аргументов (argument scrambling), например, альтернации порядков SOV ~ OSV, VOS ~ VSO (да / нет)

Да

2.6. Возможна ли в изучаемом языке инверсия глагола в пределах одного и то же типа клауз, например, альтернация порядков SV ~ VS (да / нет)

Да:

(11) asval't kornê saga šalg-a lapka.

асфальт дорога около стоять-npst.3sg магазин

‘У асфальтированной дороги стоит магазин’. [Корпус: «Армейская байка о водке», 17, цит. по Элементы 2023: 554]

2.7. Возможна ли в изучаемом языке инверсия дополнения по отношению к глагольной вершине, например, альтернатива порядок OV ~ VO в пределах одного и того же типа клауз (да / нет)

Да:

(12) šim cävë lăkt-ên cävigë-vlä-m.

черный курица извлекать-pret цыпленок-pl-acc

‘Черная курица вывела цыплят’. [Корпус: «Бешеные лисицы», 16; цит. по Элементы 2023: 554]

2.8. Есть ли в изучаемом языке клитики (да / нет)

Да, например, показатели ретроспективного сдвига *əl'ə*, *əlân*; приимперативные маркеры *=aj*, *=ja*; фокусная частица *=ok*

2.9. Есть ли в изучаемом языке цепочки клитик (clitic clusters). Если да, каково правило внутреннего упорядочения клитик (clitic internal ordering, template rule) (да / нет)

Будет заполнено

2.10. Где находится позиция кластеризации клитик

Будет заполнено

2.11. Имеются ли местоименные аргументы (клитики, связанные формы, аффиксы), встроенные в глагольный комплекс (да / нет)

Нет

2.12. Нулевые местоименные подлежащие. Тип языка: pro-drop / non pro-drop

Язык pro-drop.

3. Имеются ли в изучаемом языке конструкции

3.1. Стандартного контроля (standard control) (да / нет)

Да

(13) tən' rokolma-m šol-t-aš tängäl-ät.

ты картошка-acc кипеть-caus-inf начинать-npst.2sg

‘Ты начинаешь варить картошку’. [Элементы 2023: 735]

3.2. Обратного контроля (backward control) (да / нет)

Будет заполнено.

3.3. Стандартного подъема несентенциального аргумента (forward raising) (да / нет)

Возможно, в конструкции с глаголом *šičaš* ‘казаться’

(14) *pet'a orodê-la šič-eš.*

Петя дурак-*sim* казаться-*npst.3sg*

‘Петя кажется дураком’.

3.4. Обратного подъема несентенциального аргумента (*backward raising*) (да / нет)

Не зафиксировано.

3.5. Подъема сентенциального аргумента, ср. субнорм. рус. *Полиции стало известным, [что Иван в городе]* (да / нет)

Не зафиксировано

3.6. С извлечением клитик (*clitic climbing*) (да / нет)

Нерелевантно

3.7. Объектного контроля (да / нет)

Да:

(15) *maša pet'a-m kol-êm kâč-aš jad-ên / sarval-en / šüd-en.*

Маша Петя-асс рыба-асс ловить-*inf* просить-*pret* умолять-*pret* велеть-*pret*

‘Маша просила / умоляла / позвала Петю наловить рыбы’. [Элементы 2023: 745]

3.8. Косвенного контроля (да / нет)

Да:

(16) *pet'a maša-lan tol-aš keles-en.*

Петя Маша-*dat* приходить-*inf* говорить-*pret*

‘Петя сказал Маше прийти’. / *‘Петя сказал Маше, что придет’. [Элементы 2023: 749]

4. Синтаксическая область подъема

4.1. Подъем из нефинитных клауз (да / нет)

Возможно, при предикате *šičaš* ‘казаться’, но требуется дополнительная проверка.

4.2. Подъем из финитных клауз (*hyperraising*) (да / нет)

Будет заполнено

4.3. Подъем из малых клауз (да / нет)

Предположительно, да, см. п. 3.3. Но требуется дополнительная проверка.

4.4. Подъем квантора (да / нет)

Требуется дополнительная проверка.

4.5. Подъем отрицания (ср. рус. *Я не думаю, чтобы он мог выполнить эту работу*) (да / нет)

Предположительно, возможно, ср. (17).

- (17) doktâr bol'noj-žê-lan paj-âm kačk-aš šüdä-de.
врач больной-poss.3sg-dat мясо-acc есть-inf велеть-neg.pret
'Врач велел больному не есть мясо'.
'Врач не велел больному есть мясо'. [Элементы 2023: 725]

4.6. Внешний посессор

Да, см. п. 12

5. Биклаузные структуры и реструктуризация

5.1. Имеется ли диагностика, различающая биклаузные структуры с контролем и подъемом от предложений с реструктуризацией (restructuring, clause union), т.е. снятием клаузной границы между главной и зависимой предикацией (да / нет)

Будет заполнено

5.2. Встречаются ли в изучаемом языке частично реструктуризованные предложения, совмещающие свойства биклаузных и моноклаузных структур (да / нет)

Будет заполнено

5.3. Имеются ли конструкции с дистантным пассивом (long passive) (да / нет)

Будет заполнено

6. Морфосинтаксис и аргументная структура

6.1. Имеется ли в изучаемом языке падежное маркирование аргументов (да / нет)

Да, см., среди прочих, [Саваткова 2002; Элементы 2023]

6.2. Имеется ли в изучаемом языке дифференцированное маркирование аргументов (да / нет)

Да, DOM. В нефинитных клаузах возможно или неоформленное прямое дополнение, или маркированное аккумулятивом. При финитных глаголах возможно только аккумулятивное оформление прямого дополнения.

- (18) irok irä kën'äl'-Ø-ëm, **pongâ** pog-aš ašked-Ø-ëm.
утром рано вставать-aor-1sg гриб собирать-inf шагаты-aor-1sg
'Утром я рано встал, пошел собирать грибы'.
[Корпус: «О семье», 26; цит. по Элементы 2023: 573]

Правила оформления прямого дополнения представлены в [Элементы 2023: 592]

6.3. Имеются ли в изучаемом языке беспризнаковые (лишенные ненулевых показателей морфологического падежа) именные группы (да / нет)

Да.

Именительный падеж не имеет выраженного показателя. В некоторых случаях при нефинитных формах возможны неоформленные прямые дополнения, согласно [Элементы 2023: 592], представляется, что прямые дополнения в конструкциях с фазовыми и модальными предикатами являются чистыми именными основами без фразовой структуры. Такие прямые дополнения не присоединяют числовой показатель, не могут быть сочиненными и модифицированными какими-либо именными зависимыми. См. также [Pleshak 2022] об именных основах в качестве атрибутивных зависимых, которые обладают теми же свойствами.

6.4. Возможны ли в изучаемом языке биноминативные (биабсолютивные) предложения (да / нет)

Да, бытийная связка может опускаться в 3-м лице ед. числа:

- (19) ivan mârê-zê (âl-eš).
Иван петь-nag быть-npst.3sg
'Иван — певец'. [Элементы 2023: 564]

6.5. Какой (синтаксический и семантический) актант контролирует согласование предиката (Подлежащее, Агенс, Принципал, и проч.)

Подлежащее

6.6. Имеются ли основание постулировать морфологический падеж для невыраженного субъекта зависимой предикации (PRO). Какой (какие именно)

Будет заполнено

6.7. Имеется ли в изучаемом языке гармонизация клауз по переходности (transitive concord), когда при непереходном предикате в зависимой клаузе требуется непереходный предикат в главной клаузе, а при переходном предикате в главной клаузе требуется переходный предикат в главной клаузе (да / нет)

Нет

6.8. Имеется ли в изучаемом языке противопоставление клауз по степени агентивности, когда при неагентивном предикате в главной клаузе предикат зависимой клаузы должен быть агентивным (да / нет)

Нет

7. Морфосинтаксический тип зависимой предикации в структурах контроля и подъема

7.1. Финитная клауза без подчинительного союза (complementizer)

Будет заполнено

7.2. Финитная клауза с подчинительным союзом

Возможно, допускается структура контроля (), но требуется дополнительная проверка

- (20) mǎn' a-m tumajê, što tǎ edem-ëm kǎnam gǎn'=ât už-ê n-am.
я neg.npst-1sg думать что тот человек-acc когда если=add видеть-pret-1sg
'Я не думаю, что когда-либо видел этого человека'. [Элементы 2023: 142]

7.3. Нефинитная клауза, в том числе

7.3.1. Причастная

Будет заполнено

7.3.2. Деепричастная

Контроль:

- (21) t'et'ǎ-vlǎ sir-mǎš-ëm sir-en pǎt-är-en-ët.
ребенок-pl писать-nmlz2-acc писать-cvb заканчиваться-caus2-pret-3pl
'Дети закончили писать письмо' [Элементы 2023: 736]

7.3.3. Выраженная номинализацией

Контроль:

- (22) mǎn' ü-l-ëkǎ-lǎ valê-m-em-ëm už-ê n-am.
я низ-ill2-sim спускаться-nmlz-poss.1sg-acc видеть-pret-1sg
'Я видела, что спускаюсь вниз'. [Элементы 2023: 751]

8. Прозрачное согласование и его манифестация в полипредикатных структурах

8.1. Имеется ли в изучаемом языке прозрачное согласование главного предиката с аргументом зависимой клаузы (да / нет)

Нет

8.2. С помощью каких согласовательных категорий (число, род, класс, лицо и т.д.) оно может проверяться

Нерелевантно

8.3. Имеются ли в изучаемом языке предикаты, для которых прозрачное согласование обязательно (да / нет)

Нерелевантно

8.4. Имеются ли расхождения между носителями языка в плане допустимости прозрачного согласования (да / нет)

Нерелевантно

8.5. Происходит ли изменение линейного порядка при прозрачном согласовании

Нерелевантно

8.6. Семантика конструкции с прозрачным согласованием

Нерелевантно

8.7. Форма зависимого предиката в конструкции с прозрачным согласованием нерелевантно

9. Индексальный сдвиг (indexical shift)

9.1. Встречается ли в изучаемом языке индексальный сдвиг, где показатель ближнего дейксиса (“я”, “ты”, “здесь”, “сейчас”) переносится в интенциональный контекст, связанный с говорящим, отличным от субъекта высказывания, ср. субнорм. рус. *Ивані сказав, что яі ушел* = ‘Ивані сказал, что оні ушел’; (да / нет)

Предположительно, да, но очень ограниченно, см. контекст с зависимой клаузой, выраженной императивом:

- (23) ävā-m keles-en, štobê tən'sê kêr-êṃ nāl-Ø.
мать-poss.1sg говорить-pret чтобы ты хлеб-acc брать-imp
‘Мама сказала, чтобы ты купил хлеб’.
‘Мама сказала, чтобы я купила хлеб’. [Элементы 2023: 354]

9.2. В каких контекстах возможен индексальный сдвиг

При передаче чужой речи

9.3. Какие предикаты допускают индексальный сдвиг

Предикаты речи

9.4. Имеются ли расхождения между говорящими в плане допустимости индексального сдвига (да / нет)

Будет заполнено

9.5. Может ли индексальный сдвиг быть связан в изучаемом языке с морфосинтаксическим маркированием зависимой клаузы (да / нет)

Да, см. 9.1

9.6. Возможен/обязателен ли индексальный сдвиг для обстоятельств времени и места и временных глагольных форм (здесь, сейчас, ср. рус. Иван сказал: «Я сейчас уйду» - Иван сказал, что он (*сейчас) собирается уходить)

Будет заполнено

10. Актантная деривация и структура полипредикатного комплекса

10.1. Можно ли в изучаемом языке четко поделить зависимые клаузы на актантные и обстоятельственные (да / нет)

Можно быть верно по крайней мере для некоторых групп клауз. Например, возможность присоединения посессивных суффиксов «отличает большинство актантных (аргументных) инфинитивов от сирконстантных (адьюнктивных)» [Элементы 2023: 723]. Среди первых присоединять посессивные показатели может только инфинитив при оценочных предикатах (например, *nelä* ‘тяжело’). В то же время для целевых инфинитивов () оформление посессивными показателями характерно.

(24) *mä-län-emi* [Øi jä-m-əm *karaj-aš* / #*karaj-aš-em*] *kel-eš*.
я-dat-poss.1sg яма-асс копать-inf копать-inf-poss.1sg быть_нужным-npst.3sg
‘Мне нужно копать яму’.
#‘Она [лопата] мне нужна, чтобы копать яму’. [Элементы 2023: 724]

10.2. Имеются ли основания считать, что сентенциальные и несентенциальные актанты занимают одни и те же синтаксические позиции при том же предикате главной клаузы, ср. рус. *Иван видит Петра* и *Иван видит, что Петр ошибся* (да / нет)

Да

10.3. Имеются ли механизмы добавления актантов (аппликативные стратегии), общие для сентенциальных и несентенциальных актантов (да / нет)

Нет

10.4. Имеются ли в описываемом языке структуры с внешним посессором (да / нет)

Да:

- (25) vas'a pet'a-m kid-šä gäc sev-äl'-ä.
Вася Петя-асс рука-poss.3sg el бить-att-aor.3sg
‘Вася ударил Петю по руке’. [Элементы 2023: 284]

10.5. Возможно ли посессивное маркирование sentenциальных актантов (да / нет)

Да. Инфинитив при оценочном предикате:

- (26) tä-län-dä stöl-vlä-m tärvät-äš-dä nelä.
вы-dat-poss.2pl стол-pl-асс сдвигать-inf-poss.2pl тяжелый
‘Вам тяжело двигать столы’. [Элементы 2023: 723]

10.6. Имеются ли в изучаемом языке грамматические и лексические маркеры снижения агентивности / степени контролируемости ситуации (да / нет)

Да, лексические: *samêñ* ‘ошибочно’

- (27) vas'a cilä dokum'ent-vlä-m samêñ port'-en šu-en
Вася весь документ-pl-асс ошибочно портить-cvb бросать-pret
‘Вася все документы по ошибке испортил’. [Элементы 2023: 723]

Информация о грамматических средствах будет добавлена позже.

10.7. Имеются ли в изучаемом языке грамматические и лексические маркеры повышения агентивности / степени контролируемости ситуации (да / нет)

Да, лексические: *jori* ‘специально’

- (28) mæn' jori pi budkê-m pêdêr-t-en šu-š-êñ /
я специально собака будка-асс ломаться-caus-cvb бросать-aor-1sg
pêdêr-t-en kăškă-š-êñ.
ломаться-caus-cvb бросать-aor-1sg
‘Я специально сломал собачью будку’. [Элементы 2023: 454]

Грамматическим средством повышения степени контролируемости ситуации можно считать показатель дезидератива. Ср. (29a) и (29б) с пациентивным глаголом *mägäräš* ‘плакать’, где конструкция с дезидеративом оказывается менее приемлема.

- (29) a. mæn'-ên mägärä-m-em šo-eš.
я-gen плакать-nmlz-poss.1sg достигать-npst.3sg
б. ??mæn' mägärä-ne-m.
я плакать-des-1sg
‘Мне хочется плакать’. [Элементы 2023: 389]

11. Какие синтаксические конструкции (контроль, подъем, иное) выбирают в изучаемом языке

11.1. Глаголы речи

Подлежащее остается внутри зависимой клаузы:

- (30) sveta ät'ä-žž-län keles-en, što pet'a vad-eš tol-eš.
Света отец-poss.3sg-dat говорить-pret что Петя вечер-lat приходить-npst.3sg
'Света сказала отцу, что Петя придет вечером'. [Элементы 2023: 748]

11.2. Глаголы речевой каузации, ср. *приказать, попросить*

sarvalaš 'умолять', jadaš 'просить', šüdäš в значении 'позвать сделать что-то'

контроль (объектный)

- (31) maša pet'a-m kol-ëm kêč-aš jad-ën / sarval-en / šüd-en.
Маша Петя-acc рыба-acc ловить-inf просить-pret умолять-pret велеть-pret
'Маша просила / умоляла / позвала Петю наловить рыбы'. [Элементы 2023: 745]

kelesäš 'говорить', контроль (косвенный)

- (32) pet'a maša-lan tol-aš keles-en.
Петя Маша-dat приходить-inf говорить-pret
'Петя сказал Маше прийти'. / *'Петя сказал Маше, что придет'. [Элементы 2023: 749]

11.3. Ментальные глаголы, ср. *думать, считать, предполагать*

Глаголы *tutajaš, šanaš* 'думать', *änänäš* 'верить, надеяться' присоединяют только финитные сентенциальные актанты, ограничений на референцию вложенного подлежащего отсутствуют [Элементы 2023: 752]

11.4. Глаголы чувственного восприятия, ср. *видеть, слышать*

užaš 'видеть'

Допускаются стратегии с кореферентным матричному подлежащим нефинитной зависимой клаузы:

- (33) mән' už-am, što cävë-vlä jomkäs't' gęc-ән läkt-ән-ät.
я видеть-npst.1sg что курица-pl емкость el-full выходить-pret-3pl
'Я вижу, что курицы вышли из емкости'. [Элементы 2023: 750]
- (34) mән' ül-äkë-lä valë-m-em-ëm už-ә n-am.
я низ-ill2-sim спускаться-nmlz-poss.1sg-acc видеть-pret-1sg
'Я видела, что спускаюсь вниз'. [Элементы 2023: 751]

11.5. Глаголы со значением «казаться»

čičaš 'казаться'

Предположительно, подъем

(36) pet'a orodâ-la čič-eš.

Петя дурак-sim казаться-npst.3sg

'Петя кажется дураком'.

11.6. Глаголы корректировки представления («оказаться»), ср. рус. *Фильм оказался воспевающим понятие «Офицерская Честь»*

Будет заполнено

11.7. Фазовые глаголы, ср. *начинать, продолжать, завершать*

Контроль

töngäläš 'начинать':

(37) tön' rokolma-m šol-t-aš töngäl-ät.

ты картошка-acc кипеть-caus-inf начинать-npst.2sg

'Ты начинаешь варить картошку'. [Элементы 2023: 735]

pätäräš 'заканчивать'

(38) t'et'ä-vlä sir-mäš-äm sir-en pät-är-en-ät.

ребенок-pl писать-nmlz2-acc писать-cvb заканчиваться-caus2-pret-3pl

'Дети закончили писать письмо' [Элементы 2023: 736]

11.8. Глаголы со значениями «произойти», «случиться»

Будет заполнено

11.9. Глаголы и неглагольные предикаты со значением «иметь тенденцию к осуществлению», ср. *собирается дождь, вот-вот пойдет дождь*

Будет заполнено

11.10. Глаголы волеизъявления и сильного желания (волитивные)

Иное: стратегия с глагольным показателем дезидератива

(39) mән' kōzät=ok am'er'ikä-škä ke-ne-m.

я сейчас=emph Америка-ill идти-des-1sg

'Я сейчас же хочу ехать в Америку' [и поеду]. [Элементы 2023: 388]

11.11. модальные глаголы, в том числе

11.11.1. в контекстах деонтической, алетической и эпистемической модальности, ср. рус. *Иван может поехать туда вместо меня* ‘Ивану разрешено сделать *p*’

keläš ‘быть нужным’, контроль

- (40) tã-lät päšä-m kěčäl-äš kel-eš.
ты-dat.poss.2sg работа-acc искать-inf быть_нужным-npst.3sg
‘Тебе нужно поискать работу’.

väreštäš ‘приходиться’

- (41) mǎ-läm sedärä-m mǎšk-aš vär-ešt-ən.
я-dat.poss.1sg пол-acc мыть-inf место-denom2-pret
‘Мне пришлось мыть пол’

11.11.2. В контекстах внутренней модальности, ср. рус. *Иван может проплыть два километра* ‘Иван в состоянии сделать *p*’

kerdäš ‘мочь’, контроль

- (42) mä srazu ik k'ilo paj-əm kačk-ən kerd-ənä.
мы сразу один килограмм мясо-acc есть-cvb мочь-npst.1pl
‘Мы можем съесть за раз килограмм мяса’.

11.12. Бытийные, локативные и посессивные глаголы

Будет заполнено

11.13. Глаголы и неглагольные предикаты аффекта, ср. *бояться, надеяться, иметь подозрение*

lüdäš ‘бояться’, контроль

- (43) ǎdäräš šǎrgǎ-štǎ jam-aš lüd-eš.
девочка лес-in пропадать-inf бояться-npst.3sg
‘Девочка боится потеряться в лесу’. [Элементы 2023: 743]

11.14. Глаголы знания, ср. *знать, понять, обнаружить, что p*

päläš ‘знать’

Допускаются стратегии с кореферентным матричному подлежащим зависимой клаузы:

- (44) mǎn' päl-en-äm, što ül-ǎkǎ-lä val-em.
я знать-pret-1sg что низ-ill2-sim спускаться-npst.1sg
‘Я знала, что спускаюсь вниз’. [Элементы 2023: 750]

- (45) mǝn' ü-l-ǝkǝ-lǝ valǝ-m-em-ǝm pǎl-en-ǎm.
я низ-ill2-sim спускаться-nmlz-poss.1sg-acc знать-pret-1sg
'Я знала, что спускаюсь вниз'.

11.15. Каузативы

Иное, глагольные каузативные показатели, например, *-t- ()*; *-ǝkt*

- (46) vas'a vǝd-ǝm čajn'ik-eš šol-t-a.
Вася вода-acc чайник-lat кипеть-caus-npst.3sg
'Вася кипятит воду в чайнике'. [Элементы 2023: 496]
- (47) pet'a pičǝ-m sar-em-d-ǝkt-en.
Петя ограда-acc желтый-inch-caus-caus.dist-pret
'Петя заставил / попросил кого-то покрасить забор в желтый цвет'. [Элементы 2023: 496]

12. Внешний посессор

12.1. Базовая конструкция именной группы в изучаемом языке: вершинное и/или зависимостное маркирование

Двойное маркирование (48), при этом, однако, маркирование вершины практически всегда факультативно, за исключением случаев, когда обладаемый – старший родственник (49).

- (48) vas'a-n kid-šǝ piš nelǝ.
Вася-gen рука-poss.3sg очень тяжелый
'Васина рука очень тяжелая'. [Элементы 2023: 168]
- (49) mǝn'-ǝn äkä-m / *äkä toklǝ -n kačk-aš šol-t-a.
я-gen старшая_сестра-poss.1sg старшая_сестра вкусный-adv есть-inf кипеть-caus-npst.3sg
'Моя старшая сестра вкусно готовит'. [Элементы 2023: 169]

12.2. Есть ли в языке конструкция с внешним посессором, т.е. конструкция, в которой посессор (в широком смысле) выражается за пределами именной группы?

Да:

- (50) vas'a pet'a-m kid-šǝ gǝc sev-äl'-ǝ.
Вася Петя-acc рука-poss.3sg el бить-att-aor.3sg
'Вася ударил Петю по руке' [Элементы 2023: 284]

12.3. Свойства конструкции с внешним посессором: падежное маркирование или адлоги, согласование с глаголом в языках с вершинным маркированием, аппликативная или иные глагольные деривации, линейный порядок, топикализация и фокусирование

Будет заполнено

12.4. Семантика и функции конструкции с внешним посессором

Будет заполнено

v.20.11.2025

12.5. Обязательность или опциональность конструкции с внешним посессором при различных семантических типах глаголов

Будет заполнено

12.6. Лексические ограничения на внешний посессор: семантические классы имён

Будет заполнено