

# **ТЕХНІЧНИЙ РЕГЛАМЕНТ**

## **проведення змагань з пішохідного туризму**

### **ЗМІСТ**

Вступ.....	1
Розділ 1. Визначення термінів.....	2
Розділ 2. Дистанції .....	5
Розділ 3. Проходження дистанції .....	6
Розділ 4. Заявки з тактики .....	7
Розділ 5. Облаштування етапів, дистанцій .....	7
Розділ 6. Безпека змагань.....	9
Розділ 7. Суддівство .....	10
Розділ 8. Визначення результатів .....	24
Розділ 9. Загальні вимоги до подолання етапів та організації страховки .....	24
Розділ 10. Умови подолання етапів, виконання спеціальних завдань.....	33
ДОДАТКИ.....	44

### **Вступ**

Основною метою розробки цього Технічного регламенту з пішохідного туризму (далі – Технічний регламент) є сприяння підвищенню безпеки на змаганнях із пішохідного туризму, визначення єдиного підходу до подолання перешкод, дотримання безпеки учасників, суддівства й критеріїв оцінки дій спортсменів при визначенні результатів, спорядження, яке може застосовуватися, і порядок його використання та експлуатації.

Усі неоднозначні моменти й можливі розбіжності положень, описаних в цьому Технічному регламенті, слід розуміти та трактувати в контексті безпеки.

Цей Технічний регламент є обов'язковим для виконання учасниками, представниками та суддями на змаганнях із пішохідного туризму.

Положення про змагання та Умови проведення змагань не можуть суперечити вимогам, що встановлені в цьому Технічному регламенті, або змінювати їх, якщо про це явно не вказано в тексті відповідного пункту Технічного регламенту.

Термін «команда» вживався як синонім термінів «учасник», «зв'язка», і всі положення цього Технічного регламенту стосуються рівною мірою всіх цих термінів, якщо це не суперечить логіці проходження дистанції чи подолання етапу зв'язкою, учасником особисто або якщо про інше явно не сказано в тексті відповідного пункту.

Скорочення, що використовуються в цьому Технічному регламенті, і які рекомендується використовувати в Умовах подолання дистанцій:

**Зони та ділянки етапу:**

**БЗ** – безпечна зона етапу

**НЗ** – небезпечна зона етапу

**ВД** – вихідна ділянка етапу

**ДП** – ділянка перешкоди

**ЦД** – цільова ділянка етапу

**Обладнання дистанції та етапів:**

**ЗСК** – заглушений суддівський карабін

**к/п** – командні поручні

**КС** – командна страховка

**ПКП** – пункт кріплення поліспасту

**ПС** – пункт страховки

**ППС** – пункт проміжної страховки

**ПСП** – підвідні (відвідні) суддівські перила

**СП** – суддівські поручні

**СС** – суддівська страховка

**с/с** – самостраховка

**Опори:**

**ЛО** – лінійна опора

**ТО** – точкова опора

**Обмеження часу:**

**ЗЧ** – заданий час

**КЧ** – контрольний час

**ОЧ** – оптимальний час

**Лінії:**

**КЛ** – контрольна лінія

**ЛН** – лінія намокання

**ЛС** – лінія старту

**ЛФ** – лінія фінішу

**ОЛ** – обмежувальна лінія

**Iнше:**

**ГСК** – головна суддівська колегія

**ІСС** – індивідуальна страхувальна система

**КВ** – контрольний вантаж

**КП** – контрольний пункт

## **Розділ 1. Визначення термінів**

**Вантаж –**

- рюкзак, будь-який контейнер, що конструктивно нагадує рюкзак (має принаймні одну наплічну лямку та одягається на плечі);
- мотузка (частина мотузки, бухта) товщиною не менше 6 мм, довжиною не менше 10 м, кінець якої не закріплений на вихідній або цільовій ділянці етапу;
- три й більше основних мотузки довжиною не менше 6 м, кінець яких не закріплений на вихідній або цільовій ділянці етапу;
- третя мотузка, або частина мотузки (яка буде вважатися третьою мотузкою) товщиною не менше 6 мм, довжиною не менше 10 м, або послідовне з'єднання трьох та більше основних мотузок довжиною не менше 6 м кожна (якщо воно буде третьою мотузкою), яку транспортує учасник при русі лише на командній страховці на етапах, де рух із вантажем йому заборонений;
- контрольний вантаж.

Вантажем уважається будь-який елемент із частини першої цього визначення не залежно від того, закріплений (одягнений) він до учасника чи просто транспортується ним без прикріплення до себе.

Вантажем не вважається:

- аптечка, ємності з питною водою, килимок (каремат);
- речі, що не відносяться до спорядження (у т.ч. мотузки діаметром менше 6 мм);
- вільний кінець (кінці) мотузки, що утворився внаслідок укорочування мотузки при здійсненні кільцевої страховки чи кільцевого супроводження;
- бухта, що залишилася в ногах чи голові потерпілого при в'язанні кокона;
- мотузка для зняття перил, закріплена в карабін або вузол їх кріplення до опори;
- мотузка, що використовується в якості додаткової опори (у т.ч. при русі по колоді).

**Вірьовка (мотузка) допоміжна** – вірьовка, яка має діаметр не менше 6 мм і розривне навантаження не менше 4 кН.

**Вірьовка (мотузка) основна** – вірьовка, яка має діаметр не менше 9 мм і розривне навантаження не менше 18 кН.

**Волочіння** – процес одночасного руху участника та пересування ним мотузок (спорядження) по рельєфу між етапами, що може супроводжуватися небезпечним зачіпанням. Не вважається волочінням зняття (скидання) мотузок, якими було обладнано етап та спорядження, приєднаного до цих мотузок у момент їх зняття.

**Ділянка етапу вихідна (ВД)** – ділянка етапу, з якої починається подолання перешкоди.

**Ділянка етапу цільова (ЦД)** – ділянка етапу, якої необхідно досягти після подолання ділянки перешкоди.

**Ділянка перешкоди (ДП)** – ділянка етапу, на якій знаходиться власне перешкода, навколо якої організовано етап.

**Етап водний** – етап, на якому команда долає реальну або умовну водну перешкоду.

**Етап гірський (скельний)** – етап, на якому команда долає перешкоди, пов'язані з перепадом висот (схили, скелі різної стрімкості, яри, каньйони тощо) і не пов'язані з подоланням реальної або умовної водної перешкоди.

**Етап з самонаведенням** – етап, для подолання якого команда застосовує прийоми динамічної страховки або перильної самостраховки з використанням тільки власних мотузок (крім суддівських страховок, передбачених з метою безпеки).

**Зона етапу безпечна (БЗ)** – визначене місце (територія) на етапі, де учасник має право перебувати без страховки та самостраховки.

**Зона етапу небезпечна (НЗ)** – визначене місце (територія) на етапі, на якому учасник зобов'язаний бути забезпечений страховкою або самостраховкою.

**Зрив** – неконтрольований рух, переміщення, падіння, втрата контакту з опорою (вірьовкою, колодою, жердиною, рельєфом) з навантаженням суддівської або командної страховки, самостраховки (відсутність точок опори на рельєфі, мотузці).

**Контрольний вантаж (КВ)** – набір речей, які команда зобов'язана транспортувати по дистанції. Наявність КВ, його склад та параметри вказуються в Умовах.

**Лінія контрольна (КЛ)** – лінія, що розділяє безпечну та небезпечну зони в місцях роботи на етапі.

**Лінія обмежувальна (ОЛ)** – лінія, яка відділяє коридор руху від зони, де знаходиться заборонено навіть на страховці чи самостраховці.

**Лінія торкання (намокання)** – обов'язкова лінія, що розміщується на рельєфі на переправах, у зоні дії яких виставляється штраф за торкання чи рух по рельєфу. Для всіх учасників, як не долають етап по переправі, крім первого, ця лінія виконує роль обмежувальної.

**Опори лінійні (ЛО)** – перила, закріплені з обох кінців або з одного кінця, якщо на іншому зав'язаний вузол з групи провідників. Лінійні опори закріплюються тільки до точкових опор.

**Опори точкові (ТО)** – опори із замкнутим контуром (петлі, карабіни, гаки, металеві кільця тощо) та опори на охоплення (камені, дерева, виступи скель тощо).

**Пункт кріплення поліспасту (перил) (ПКП)** – визначене суддями місце для закріплення поліспастних систем; перил, які наводяться із застосуванням поліспасту; опорних (транспортних) мотузок при підйомі потерпілого (у тому числі із супроводжуючим), якщо вони виконують роль поліспасту.

**Пункт проміжної страховки (ППС)** – поодинока опора на ділянці перешкоди між двома пунктами страховки, яка виконує допоміжну функцію при організації страховки. З ППС не допускається організація страховки чи транспортування потерпілого, закріплення перил для руху або самостраховка учасників, кріплення вантажу.

**Пункт страховки (ПС)** – визначене суддями місце для організації самостраховки, динамічної страховки; кріплення перил, які наводяться без застосування поліспасту; кріплення опорних (транспортних) мотузок при спуску чи підйомі потерпілого (у тому числі із супроводжуючим).

**Самостраховка** – різновид страховки, при якому учасник кріпиться до точкової опори чи перил карабіном, схоплюючим вузлом або відповідним технічним пристроєм.

**Спорядження** – вантаж; основна та допоміжна мотузки; захисний шолом, ICC, рукавиці, карабіни, петлі й вуса самостраховки зі стропи та інших матеріалів; будь-які технічні пристрої, що застосовуються для подолання етапів.

**Страховка** – система заходів, спрямованих на запобігання можливості тяжких наслідків падіння учасника з висоти, неконтрольованого або небажаного переміщення, потрапляння в загрозливе становище або в небезпечні для життя умови середовища (вода, сніг, заклинювання в тисняві тощо).

**Страховка верхня** – різновид динамічної страховки, при якому остання опора в ланцюгу страховки знаходитьсь вище точки кріплення страхувальної вірьовки до учасника, якого страхують (у тому числі останній ППС в ланцюгу страховки при русі вниз на траверсі). Можливість динамічного ривка при постійно натягнутій страховці виключена.

**Страховка динамічна** – страховка за допомогою вірьовки, гальмівне зусилля на якій контролюється іншим учасником (верхня, нижня страховка).

**Страховка нижня** – різновид динамічної страховки, в якому остання опора в ланцюгу страховки знаходитьсь на одному рівні або нижче за точку кріплення страхувальної вірьовки до учасника, якого страхують.

**Транспортний (перилльний) карабін** – карабін, що несе основне навантаження при русі участника по переправі чи спуску по вертикальних перилах. При транспортуванні потерпілого в ношах (коконі) по переправі транспортними вважаються всі карабіни, якими підвішуються ноші (кокон) до перил; при спуску чи підйомі потерпілого в ношах (коконі) транспортним вважається карабін, яким з'єднуються вуса павука (три точки кокона).

## Розділ 2. Дистанції

2.1. Змагання з пішохідного туризму проводяться на дистанціях «Смуга перешкод», «Крос-похід», «Рятувальні роботи».

2.1.1. «Смуга перешкод» – коротка дистанція, насичена етапами, які встановлені на природних або штучних перешкодах. Вона може включати виконання спеціальних завдань.

2.1.2. «Крос-похід» – довга дистанція, яка передбачає проходження певного маршруту з подоланням етапів та виконанням спеціальних завдань, які встановлені на природних або штучних перешкодах. Маршрут проходить з орієнтуванням по мапі або задається іншим способом (за описом, азимутально, маркуванням та інше). Крос-похід може бути багатоденным і здійснюватися в умовах спортивного походу.

2.1.3. «Рятувальні роботи» – коротка або довга дистанція, яка передбачає транспортування умовно потерпілого силами команди на певних ділянках дистанції або через етапи та (або) спеціальні завдання. Як самостійна дистанція «Рятувальні роботи» проводяться на дистанціях III-V класів.

2.2. Клас дистанції визначається параметрами, указаними в додатку 1.

2.3. Дистанція складається з локальних перешкод (етапи, спеціальні завдання) та протяжних перешкод (орієнтування, набір висоти). Перелік етапів та спеціальних завдань, їх параметри наведено в додатку 2.

2.4. Норми часу на орієнтування (як при виконанні спецзавдання, так і під час подолання дистанції) визначаються в залежності від класу дистанції та рельєфу згідно з таблицею 2.1.

Таблиця 2.1.  
НОРМИ ЧАСУ НА ОРІЄНТУВАННЯ

Види орієнтування	Норми часу в хвилинах на 1 км в залежності від класу дистанції		
	I-II	III-IV	V
Заданий напрям, маркований маршрут	14-19	12-18	11-16
Азимутальний, лінійний маршрут	17-22	15-20	13-18

*Примітка: на кожні 100 м набору висоти до часу на орієнтування слід додавати 15 хв.*

2.5. Положенням або Умовами проведення змагань можуть бути запроваджені етапи або спеціальні завдання, що принципово відрізняються від зазначених в додатку 2. Їх запровадження повинно бути попередньо узгоджено з комісією з пішохідного туризму ФСТУ.

2.6. Склад команди визначається Положенням (Регламентом) про змагання й повинен гарантувати безпеку проходження дистанції.

### **Розділ 3. Проходження дистанції**

3.1. Початок і закінчення роботи (старт і фініш) на етапі, дистанції.

3.1.1. Початком роботи (стартом) на етапі є перетинання лінії старту хоча б одним учасником, а за її відсутності – використання (торкання) учасником або командним спорядженням суддівського обладнання (крім ПС або ПСП на ВД етапу довгої дистанції або першого етапу короткої дистанції, якщо старт відбувається в НЗ етапу), або початок руху через ділянку перешкоди на етапі, або команда судді.

3.1.2. Закінченням роботи (фінішем) на етапі є вихід усіх учасників разом з вантажем та спорядженням за лінію фінішу, а при її відсутності – досягнення цільової ділянки та звільнення суддівського обладнання (крім ПС або ПСП на ЦД етапу довгої дистанції або останнього етапу короткої дистанції, якщо фініш відбувається в НЗ етапу), або по команді капітана, якщо всі учасники досягли цільової ділянки (вийшли за лінію фінішу, якщо така є) і не мають контакту з суддівським обладнанням етапу (крім ПС або ПСП на ЦД, якщо фініш відбувається в НЗ етапу).

3.1.3. Початком роботи (стартом) на дистанції вважається перетин лінії старту дистанції хоча б одним учасником, а за її відсутності – початок роботи на першому етапі.

3.1.4. Закінченням роботи (фінішем) на дистанції вважається закінчення роботи на останньому етапі та перетин усіма учасниками та командним спорядженням (vantажем) лінії фінішу дистанції, якщо така є.

3.1.5. Якщо фініш фіксується по команді капітана, то все спорядження, яке не перетнуло КЛ на ЦД останнього етапу (фінішну лінію дистанції), буде вважатися втраченим.

3.1.6. Команда може працювати на етапі (дистанції), перебуваючи перед лінією старту та за лінією фінішу до оголошення фінішу.

3.1.7. Команда може перетинати лінію старту та фінішу в обох напрямках до оголошення фінішу.

3.2. Дистанції можуть проходитися в заданому суддями порядку, за вибором команди, у вигляді естафети та інше, що визначається Умовами.

3.3. Якщо на дистанціях порядок проходження етапів задається суддями й одна команда наздогнала іншу і створюються перешкоди в проходжені дистанції, то одній з цих команд зупиняється час роботи на дистанції і будь-які дії всіх учасників цієї команди припиняються, крім випадків, пов'язаних з безпекою, до команди судді.

3.4. Починати роботу команди на етапі довгої дистанції дозволяється при наявності на ній не менше двох учасників команди та після того, як судді буде здана командна картка.

3.5. Рух учасників по дистанції (етапі) в зворотньому напрямку дозволяється, якщо при цьому буде дотримано умови безпеки, які передбачені для подолання відповідних етапів. Рух з нижньою страховкою дозволяється в обох напрямках тільки першому учаснику команди при наведенні етапів, якщо він не закінчив рух на етапі.

3.6. Для регулювання тривалості проведення змагань допускається введення суддівського обмеження часу на дистанцію, частини дистанції та етапи.

3.6.1. Контрольний час (КЧ) установлюється на частину або всю дистанцію. При перевищенні команда переводиться на спрощений варіант дистанції або фінішує. За всі непройдені етапи основного варіанту виставляються штрафи за учасників, потерпілих та спорядження. За невиконане спецзавдання виставляється максимальний штраф, обумовлений в Умовах.

3.6.2. Заданий час (ЗЧ) встановлюється на частини дистанції (етапи, якщо на них дасьться окремий старт). При перевищенні команда отримує штраф за непройдені етапи цієї частини й переходить на наступну частину цієї дистанції. За невиконане спецзавдання виставляється максимальний штраф, обумовлений в Умовах.

3.6.3. Оптимальний час (ОЧ) може встановлюватися на всю дистанцію, частини дистанції або окремі етапи.

3.7. При перевищенні заданого або контрольного часу етап вважається подоланим тими учасниками (потерпілими), які закінчили рух на ньому й знаходяться на ЦД, ураховуючи їх тих, що стоять на самостраховці на відвідних перилах команди.

3.8. Суддівські обмеження часу вказуються в Умовах або повідомляються до першого старту на відповідній дистанції.

3.9. Спорядження, залишене на етапі (частині дистанції), на яких команда працювала на момент закінчення контрольного або заданого часу (у кінці етапу є учасник), повертається команді після її фінішу на цьому етапі (частині дистанції).

#### **Розділ 4. Заявки з тактики**

4.1. Заявка з тактики заповнюється після перегляду або оголошення дистанції відповідно до роз'яснень, зразків і бланків, заздалегідь розданих командам.

4.2. Заявка з тактики підписується представником (капітаном) команди та подається в суддівську колегію після перегляду (оголошення) дистанції у встановлений термін.

4.3. До старту першої команди капітан має право внести зміни в заявку щодо кількості та виду спорядження, яке буде використано.

4.4. Всі неточності заповнення заяви, а також пропуски в заявиці чи її відсутність штрафуються як порушення заявленої тактики.

#### **Розділ 5. Облаштування етапів, дистанцій**

## **Розмітка дистанцій та етапів**

**5.1.** Розмітка виконується:

- лініями старту і фінішу дистанції або етапу;
- контрольними та обмежувальними лініями;
- лініями торкання (намокання);
- маркуванням (лінії, позначки тощо), що спрямовує рух учасників;
- іншими допоміжними лініями, що описані в Умовах.

**5.2.** Усі лінії повинні щільно прилягати до рельєфу й бути помітними для учасників.

## **Структура дистанцій і етапів**

**5.3.** ДП може бути обладнана коридором обходу (КОДП). Він виконує функцію безпечноого проходу від ВД до ЦД й назад для учасників і суддів. Може бути обладнаний засобами суддівської страховки (перила, верхня страховка), мати обмеження для попередження учасників і суддів про небезпечні ділянки шляху. КОДП може бути використаним для проходження першого учасника (за певних умов), для обходу ДП учасниками команди, які не подолали ДП з різних причин, для руху суддів.

## **Обладнання етапів**

**5.4.** Етапи, їх ділянки, зони облаштовуються відповідно до Умов розміткою та елементами обладнання, які поділяються на стаціонарні (опори, суддівська страховка) та мобільні.

**5.5.** Опори поділяються на:

**5.5.1.** Пункти проміжної страховки (ППС) мають витримувати навантаження не менше 8 кН, позначаються прaporцем, стрічкою синього кольору, організовуються з:

- одинарної основної мотузки (стропи);
- одного гака;
- умовно ненадійного дерева, виступів скель, каменів тощо.

**5.5.2.** Пункти страховки (ПС): мають витримувати навантаження не менше 20 кН, позначаються на місцевості прaporцем, стрічкою жовтого кольору, організовуються з:

- подвійної основної вірьовки або двох петель зі стропи (кінці можуть з'єднуватись одним карабіном); петлі або гілки мотузки повинні навантажуватись рівномірно;
- зблокованої системи гаків (не менше двох);
- одного карабіна (в цьому випадку в нього не можна ставати на самоостраховку і має бути обладнані інші ПС);
- надійного дерева, виступів скель, каменів тощо.

**5.5.3.** Пункти кріплення поліспасту (ПКП) мають витримувати навантаження не менше 30 кН, позначаються на місцевості прaporцем, стрічкою червоного кольору й організовуються з:

- подвійної й більше основної вірьовки або двох та більше петель зі стропи (кінці повинні бути з'єднані двома карабінами або карабіном із розривним

навантаження 30Кн); на стропах не повинно бути жодних вузлів; усі гілки мотузки або стропи повинні навантажуватись рівномірно;

- з блокованої системи гаків (не менше двох груп по два-три гаки);
- двох для одночасного навантаження карабінів (або одним з розривним навантаженням не менше 30 кН);
- одного достатньо товстого та надійного дерева на чорноземних ґрунтах чи двох-трьох з блокованих одне з одним дерев на скелястих, піщаних або кам'янистих ґрунтах;
- відповідного розміру й ваги каменів;
- виступів скель із відповідним закріплением тощо.

5.6. Суддівська страховка може бути верхня та лінійна (перильна). Суддівська страховка не повинна заважати вільним діям або надавати допомогу учасникам.

5.7. До мобільних елементів відносяться:

- жердина етапу «Рух по жердинах»;
- жердина для триноги на етапі «Переправа по колоді»;
- колода (для вкладання);
- додаткова колода для противаги на етапі «Переправа по колоді»;
- штучний потерпілий.

## **Розділ 6. Безпека змагань**

6.1. Ділянки рельєфу, по яких проходить дистанція, а також місця, де повинні проходити вірьовки суддівської страховки, очищаються від предметів, які можуть становити небезпеку для учасників та суддів. У випадку неможливості усунення всіх небезпечних предметів вони позначаються обмежувальною лінією або іншим чином.

6.2. Ділянка ріки, яка використовується для проведення змагань, повинна мати достатньо рівне дно, безпечні підходи до місця змагань. Рекомендується встановлення поста переходлення нижче за течією.

6.3. На етапах, де це необхідно, суддями обладнуються (визначаються) пункти страховки.

6.4. Закріплення суддівської страховки до учасника й зняття її виконується під контролем суддів у пунктах, визначених Умовами. Відповіальність за правильність кріплення суддівської страховки несуть учасники. Судді забовязані здійснювати страховку згідно вимог до командної страховки (у рукавицях, через гальмівний пристрій).

6.5. Усі судді, що знаходяться на дистанції в місцях, де можливі зриви або падіння каміння, повинні бути забезпечені самостраховкою та захисними касками й не сидіти спиною до схилу.

6.6. Забороняється використовувати обладнання дистанції, не передбачене для її проходження (не позначене суддями), якщо інше не вказано в Умовах.

6.7. Спорядження повинне відповідати вимогам безпеки. Експлуатація спорядження повинна проводитися відповідно до рекомендацій виробника.

6.8. Усе спорядження, яке учасники беруть із собою на дистанцію, повинне бути представлене для контролю судді при учасниках (на вимогу).

6.9. Суддя на етапі повинен заборонити використання пошкодженої мотузки (стропи) у якості перил, транспортних або поліспастних мотузок, страховки, самостраховки чи обладнання для ПС, ППС або ПКП.

6.10. Відповіальність за якість і безпечне використання всього спорядження учасників покладається на представника команди або самих учасників.

6.11. Під час проходження дистанції (від старту до фінішу) учасники повинні перебувати в індивідуальній страхувальній системі, захисному шоломі, призначенному для захисту верхньої частини голови під час роботи на вертикалі, альпінізму, скелелазіння та інших подібних занять, одязі, що закриває лікті й коліна, та у взутті.

Учасники не повинні мати прикрас (біжутерії) на голові, шиї чи пальцях. Довге волосся повинне бути заплетене (зав'язане) та заховане під шоломом.

6.12. Індивідуальна страхувальна система учасника повинна бути зблокована основною мотузкою або сертифікованою синтетичною стропою, що призначена на відповідне навантаження. При використанні нижніх систем, у яких поясний ремінь та ножні обхвати мають незалежне кріplення за допомогою блокувального кільця, прикладення динамічного навантаження допускається у кільце за умови, що воно виготовлене із синтетичної стропи, призначеної на відповідне навантаження, про що вказано в інструкції про використання системи; в іншому випадку навантаження повинно прикладатись також до блокувальної мотузки або стропи. При цьому блокувальна мотузка повинна проходити через петлю поясного ременя та ножних обхватів.

6.13. Якщо команда самостійно організовує петлі зі свого спорядження, вони повинні відповідати вимогам п.5.5. розділу 5. При цьому довжина петель, які організовує команда, повинна бути такою, щоб відстань від опори, навколо якої кріпиться петля, до самої петлі (навантаженої) була не більше, ніж 50 см.

6.14. При переправі вгору дозволено використовувати блоки (тандеми, треки) тільки за наявності верхньої командної страховки; при переправі вниз їх використання заборонено.

6.15. На мотузці, натягнутій поліспастом, забороняється використовувати затискачі кусаючого типу. На кругопохилій переправі вгору забороняється кріпити до себе затискачі, які унеможливлюють підйом учасника до ЦД у разі виникнення аварійної ситуації.

## Розділ 7. Суддівство

7.1. Дії команди, які кваліфіковані як порушення вимог безпеки, обов'язково повинні бути виправлені командою на вимогу судді.

У цьому випадку судді повинні чітко вказати учаснику, що він порушив та як або що повинен віправити. При відмові команди віправити таке порушення команда за рішенням головного судді може бути знята з етапу (дистанції) за невиконання вимог безпеки.

7.2. Штраф команді виставляється тільки за дії, порушення, які передбачені (роз'яснені) у таблиці штрафів.

7.3. Якщо учасник на етапі виконує дії, характерні для іншого етапу, то його дії оцінюються згідно з вимогами цього етапу.

7.4. Зняття з етапу, дистанції може бути дисциплінарне й технічне.

7.4.1. Дисциплінарне зняття виникає внаслідок грубого порушення Правил, Положення та Умов у частині норм поведінки, виконання обов'язків учасників, представників чи тренерів команд або відмови віправити порушення на вимогу судді, що пов'язане з безпекою й не стосується технічних дій на дистанції.

7.4.2. Технічне зняття виникає внаслідок грубого порушення Правил, Положення та Умов у частині безпечного подолання дистанції й стосується лише технічних дій.

7.5. Якщо головний суддя приймає рішення про технічне зняття учасника, то в залежності від виду дистанції це матиме такі наслідки:

7.5.1. На короткій дистанції команда припиняє роботу на етапі та дистанції. На тому етапі (спецзавданні), де учасник отримав зняття, і на всіх наступних етапах команда отримує штраф, рівний максимальному штрафу за непроходження етапу (спецзавдання) командою. На попередніх неподоланих етапах та спецзавданнях команда отримує звичайний штраф за непроходження учасника (як при перевищенні 3Ч).

Якщо дистанція складається з частин з окремим стартом, команда, яка отримала зняття учасника, може продовжити долати наступну частину дистанції. У такому випадку штраф за непроходження ставиться лише за етапи та спецзавдання тієї частини, де було знято учасника.

7.5.2. На довгій дистанції команда припиняє роботу на етапі, але продовжує роботу на дистанції. На тому етапі (спецзавданні), де учасник отримав зняття, команда отримує штраф, рівний максимальному штрафу за непроходження етапу (спецзавдання) командою. Команда продовжує долати дистанцію в повному складі.

7.6. Якщо головний суддя приймає рішення про дисциплінарне зняття, то команда припиняє роботу на дистанції, її результат анулюється й вона займає останнє місце.

7.7. Штраф команді може виставлятись за одне й те ж порушення, якщо воно має місце на різних етапах.

Характер порушень	Пояснення порушень	Відсутність порушення	Примітка
<b>1. Техніка руху</b>			
<b>1.1. Незначне порушення руху – 1 бал</b>			
Заступ	1.1.1. Торкання рельєфу або води	Учасник перебуває на	

контрольної, обмежувальної лінії.	за контрольною лінією	командній страховці (крім колоди) або самостраховці в ПС	
	1.1.2. Торкання рельєфу або води за обмежувальною лінією.		
Неправильне застосування жердини (льодоруба, альпенштока).	1.1.3. Жердина (альпеншток) ставиться нижче учасника по течії, схилу.		
	1.1.4. Під час руху жердина (альпеншток, льодоруб) тримається однією рукою.	Учасник знаходиться в стійкому положенні і не рухається.	Потрібно виправити.
	1.1.5. Рух із не закріпленим до учасника льодорубом (траверс) або прикріпленою жердиною (брід).		Потрібно виправити. Виставляється за п.2.6.2., якщо альпеншток (льодоруб) використовується як засіб самостраховки.
	1.1.6. Рух менше ніж з двома точками опори при русі вбірд з жердиною або траверсом з альпенштоком (льодорубом).		
Торкання.	1.1.7. Торкання рельєфу, води рукою, ногою, якщо інша нога (ноги) знаходиться на опорі, жердині, купині. Навантаження однією ногою (рукою) жердини, яка впала з однієї (двох) опор.	Перетягування жердини волоком без навантаження.	При русі по жердинах на одному переході між двома сусідніми опорами учасник не може отримати більше 3 балів штрафу.
	1.1.8. Торкання рельєфу, води під час руху на будь-який переправі Виставляється за наявності перильної самостраховки.	Торкання спорядженням, що на учасниках.	Не більше 2 балів на етапі. Скасовується при виставленні штрафу за п.1.3. Намокання, рух по рельєфу.
Порушення під час переправи вбірд.	1.1.9. Учасник не тримається за плечі (ICC, лямки рюкзаків) напарників.		
<b>1.3. Неправильний рух, пристрій – 3 бали</b>			
Два учасники на перилах.	1.3.1. Порушення фіксується по пристібанню карабіна другого учасника. Штрафується кожний учасник більше одного.	Учасник навантажує перила без прикріплення до них. Якщо обидва учасники знаходяться у БЗ або стоять на ПС (учасники ще не почали чи вже закінчили рух).	Потрібно виправити.
Рух з вантажем.	1.3.2. Рух учасника з вантажем (одночасне знаходження на перилах переправ учасника та вантажу) на етапах, де це заборонено Технічним регламентом або Умовами змагань. Порушення фіксується по початку руху учасника.	На особистій дистанції згідно з Умовами. Якщо порожній рюкзак або мотузка використовуються для транспортування потерпілого.	Потрібно виправити. У т.ч. закріплення вантажу в карабін або вузол кріплення перил навісних переправ до опори.

Падіння.	<p>1.3.3. Під час руху на ділянці перешкоди, на якій не вимагається страховка або перильна самостраховка.</p> <p>1.3.4. Опора двома ногами на рельєф або на жердину, яка впала з однієї або двох опор; однією ногою, якщо інша нога у повітрі. Опора жердиною на рельєф на ділянці перешкоди на етапі 16.</p>		
Неправильний рух.	<p>1.3.5. Рух без жердини (альпеншток, льодоруба).</p> <p>1.3.6. Знаходження одного участника (вантажу) над іншим під час руху. Фіксується, коли участник знаходиться ногами вище голови іншого участника при крутині рельєфу більше <math>50^{\circ}</math> або на відстані більше 2 м при крутині до <math>50^{\circ}</math>.</p> <p>1.3.7. Перестрибування з опори на опору на етапі переправа по жердинах (за кожен проміжок).</p> <p>1.3.8. Рух по похилій навісній переправі головою в напрямку до низького берега.</p> <p>1.3.9. При спуску по похилій навісній переправі рука нижче перильного карабіна.</p> <p>1.3.10. Спуск по перилах, робота транспортуючих при спуску потерпілого або учасників, які контролюють мотузки при вкладанні колоди без рукавиць (рукавиці). Рукавиці не закривають кисті рук.</p> <p>1.3.11. Випуск мотузки з регулюючої руки на етапі спуск по вертикальних перилах.</p> <p>1.3.12. Перильна мотузка провисає нижче ніг участника між регулюючою рукою й гальмівним пристроєм на етапі спуск по вертикальних перилах.</p> <p>1.3.13. Рух по перилах, які натягнуті через допоміжний пристрій (крім власне перил,</p>	<p>На одному переході між двома сусіднimi опорами учасник не може отримати більше 3 балів штрафу.</p> <p>Якщо верхній учасник не здійснює рух на етапі.</p> <p>Після проходження нижньої точки перил.</p> <p>Учасник зафіксував себе (або його зафіксував той, хто страхує). Після проходження нижньої точки перил.</p> <p>Учасник зафіксував себе (або його зафіксував той, хто страхує).</p> <p>Учасник не рухається і його жорстко зафіксував той, хто страхує.</p>	<p>Потрібно віправити. Виставляється за п.2.6.2. якщо альпеншток використовується як засіб самостраховки.</p> <p>Потрібно віправити.</p> <p>Потрібно віправити.</p> <p>Потрібно віправити.</p> <p>Потрібно віправити.</p> <p>Потрібно віправити.</p> <p>Виставляється, якщо після попередження учасник не віправив.</p> <p>Порушення має бути віправлено, інакше рух учасника заборонений.</p>

	петель зі стропи й карабінів).		
	1.3.14. Рух по перилах, які закріплені на опорі, але не заблоковані карабіном (або відкритий клапан карабіна).	При застосуванні вузлів з Регламенту для кріплення до опори.	Порушення має бути виправлено, інакше рух учасника заборонено.
	1.3.15. Рух спиною до скель, схилу на етапах траверс; грудьми вниз під час спуску		Виставляється, якщо після попередження учасник не виправив.
	1.3.16. Під час спуску (підйому) не закріплений нижній кінець перильної мотузки, або відсутній вузол провідник чи йому подібний, або кінці подвійної мотузки не з'єднані вузлом чи карабіном.	Якщо поручнева мотузка закріплена двома кінцями на ВД спуску й учасник рухається по одинарній її частині.	
	1.3.17. Затискач відкритого типу (жумар і т.п.) не підстрахований карабіном або підстрахований неправильно	При наявності верхньої командної страховки.	
	1.3.18. Відсутність (неправильне розташування) противідкидного пристрою при підйомі по вертикальних перилах.	У випадку кріплення затискачів не нижче закріплення поясного карабіна на ICC.	
	1.3.19. Неконтрольоване переміщення вантажу, металевого спорядження на етапах з перепадом висот або їх перекидання через ділянку перешкоди більше 2 м Транспортування вантажу не по перилах або не на учасниках.		Уважається втраченим, якщо не мало контролю й потрапило у воду на водних етапах або за ОЛ.
	1.3.20. Рух учасника без використання відповідного пристрою для руху (спусковий пристрій, перильний карабін тощо) на етапах, де він передбачений умовами проходження.		Порушення має бути виправлено, інакше рух учасника заборонений.
Тertia.	1.3.21. Тertia мотузки по мотузці, стропі тощо.	Мотузки, що трутися, одночасно рухаються.	Виставляється, якщо після попередження учасник не виправив.
Вихід вище перил.	1.3.22. Вихід або рух вище перил відносно течії під час переправи вбрід; ногами вище пункту (перил) самостраховки, перил під час траверсу. Рух по перилах, які знаходяться вище за течією відносно колоди.		Потрібно виправити.
Короткочасна відсутність каски.	1.3.23. Короткочасна відсутність каски (учасник повернув її, не рухаючись із місця).	Якщо каска на голові учасника залишилася, хоч і сповзла.	Потрібно виправити.
Зрив.	1.3.24. Зрив із зависанням на		

	командній страховці, самостраховці в зоні етапу.		
Порушення під час руху.	1.3.25. Інші дії щодо руху, які не відповідають вимогам Правил, Технічного регламенту, Умов.		Виставляється, якщо після попередження учасник не виправив.
<b>1.6. Намокання, рух по рельєфу – 6 балів</b>			
Намокання або рух по рельєфу.	1.6.1. Опускання учасника у воду або опора учасника (у тому числі й спиною) на землю під час переправ.	Якщо переправа (етапи 1–2) обладнана суддями.	Штраф ставиться учаснику один раз. Перила потрібно перетягнути згідно п.9.8.12., крім випадку виставлення штрафу після третього торкання.
	1.6.2. Зрив із зависанням на суддівській страховці.		
<b>1.10. Використання опори за обмеженням – 10 балів</b>			
Навантаження суддівської страховки.	1.10.1. Використання суддівської страховки як опори при підйомі або при зриві(втраті рівноваги) при перильній страховці.	Короткоснє навантаження при кріпленні до неї (відстібанні).	
	1.10.2. Звисання (навантаження) на перилах суддівської страховки під час руху учасника за наявності об'єктивної фіксації такого навантаження (розрив суддівського вуса або відрив СС від фіксуючої мотузки).	Якщо переправа обладнана суддями.	
Використання опори за обмеженням.	1.10.3. Навантаження опори за обмежувальною лінією будь-якою частиною тіла або спорядження або вихід за ділянку перешкоди.	Якщо опора помічена суддями для використання.	Суддя попереджає про зняття, якщо порушення не буде усунено.
	1.10.4. Рух учасника не по колоді, не по мотузці з перилами, не на плавзасобах після падіння з них.	При поверненні в зворотному напрямку після падіння (зриву).	
<b>1.0. Рух за обмежувальною лінією, рух без каски – зняття</b>			
Рух за обмеженням.	1.0.1. Вихід учасника всіма точками опори за обмежувальну лінію.		Після попередження.
Рух без каски.	1.0.2. Навмисний або вимушений рух (тривале знаходження) учасника без каски. Утрата каски		Після попередження.
<b>2. Техніка страховки</b>			
<b>2.1. Незначне порушення страховки – 1 бал</b>			
Не закрученна муфта карабіну.	2.1.1. Не закрученна або не зафікована муфта карабіна.	Під час транспортування та закріплення вантажу й спорядження.	Потрібно виправити на поліспасті, страховці, самостраховці. Відкритий клапан штрафується за п.2.6.2.
Порушення під час страховки.	2.1.2. Страховка однією рукою одним із двох, що страхують, під час переправи вбрід або по колоді через річку.		
	2.1.3. Неправильне кріплення		Потрібно виправити.

	командної або суддівської страховки до системи учасника, що рухається зі страховкою.		
	2.1.4. Неправильна довжина самостраховки.		
<b>2.3. Неправильна страховка, супроводження – 3 бали</b>			
Неправильна страховка.	2.3.1. Страховка з вантажем на водних перешкодах.		
	2.3.2. Під час руху вбрід або по колоді через річку знаходження страхуючих учасників на самостраховці.		
	2.3.3. Під час руху вбрід через річку (а також в інших випадках заходу у воду зі страховкою) на основній мотузці один учасник, що страхує.		
	2.3.4. Під час руху вбрід через річку основна та/або допоміжна мотузки неправильно закріплені до учасника, якого страхують.		
	2.3.5. Під час руху вбрід або по колоді через річку закріплений кінець основної та/або допоміжної мотузки.		
	2.3.6. Під час руху вбрід або по колоді через річку (а також в інших випадках заходу у воду зі страховкою) бухта (бухти) знаходиться за спиною тих, хто страхує.		Виставляється, якщо після попередження учасники не виправили.
	2.3.7. Під час страховки на вусах при переправі вбрід через річку основна мотузка розміщена нижче по течії від допоміжної.		Потрібно виправити.
	2.3.8. При переправі по колоді через річку страхувальна мотузка розміщується нижче колоди по течії при переході <u>першого</u> .		Потрібно виправити.
	2.3.9. Страховка двома мотузками при переправі по колоді через річку.		Потрібно виправити.
	2.3.10. Учасник, що страхує, працює без рукавиць (рукавиці), рукавиці не закривають кисті рук.		Якщо рукавиця не закриває кисть руки, виставляється, якщо після попередження учасник не виправив.
	2.3.11. Страховка однією рукою.	Той, хто страхує, перехоплює страхувальну мотузку (при прийомі учасника) або учасник, якого страхують,	Потрібно виправити. Штрафується за п.2.6.1, якщо єдина рука, якою утримується страхувальну мотузка, знаходиться після гальмівного пристрою

		зареєстрований.	(вузла).
	2.3.12. Неправильне положення того, хто страхує: не враховується ривок у випадку зливу того, кого страхують.		Виставляється, якщо після попередження учасник не виправив.
	2.3.13. На гірських етапах не закріплений кінець страхувальної мотузки. Не закріплений кінець супроводжувальної мотузки.		
Провисання страховки, перил.	2.3.14. Страхувальна мотузка провисає нижче ніг (при верхній страховці) або набирається в кільце.	Страховка торкається рельєфу між страхуючим та учасником, що рухається.	Виставляється, якщо після попередження учасник не виправив.
	2.3.15. Провисання перильної мотузки нижче ніг учасника, який іде на самостраховці без командної страховки.		Виставляється, якщо після попередження учасник не виправив.
Неправильна самостраховка.	2.3.16. Самостраховка схоплюючим вузлом на горизонтальних перилах.		
	2.3.17. Кріплення самостраховки того, хто страхує, не в точкову опору.		
Неправильне супровождження	2.3.18. Відсутність контролю супроводжувальної мотузки (не тримається руками (рукою)) або руки знаходяться за бухтою супроводжувальної мотузки.		Потрібно виправити.
Неправильне використання опори.	2.3.19. Використання опори не за призначенням. Подвійне використання ПКП, що виготовлений зі спорядження.		Потрібно виправити.
Порушення страховки.	2.3.20. Інші дії щодо страховки, супровождження, які не відповідають вимогам Правил, Технічного регламенту, Умов.		Виставляється, якщо після попередження учасник не виправив.

#### **2.6. Тимчасова відсутність командної страховки, супровождження – 6 балів**

Тимчасова відсутність страховки.	2.6.1. Якщо учасник (учасники), що страхує (страхують), випустив (випустили) мотузку з рук; утримування страхувальної мотузки лише між учасником, якого страхують, та гальмівним пристроєм.	Під час жорсткої фіксації.	Потрібно виправити, інакше рух заборонено.
	2.6.2. Зняття із самостраховки до організації страховки; відстібання страховки (самостраховки) від себе; відсутність страховки учасника, який знаходиться на ділянці перешкоди; відкритий клапан карабіна, яким кріпиться страховка чи самостраховка; на гірських етапах відсутність		Потрібно виправити, інакше рух заборонено.

	самостраховки участника, що страхує.		
	2.6.3. Учасники, які працюють із транспортною та поліспастною мотузками при спуску чи підйомі потерпілого, не знаходяться на самостраховці.	Робота з мотузкою при спуску чи підйомі потерпілого в БЗ, що знаходиться нижче від НЗ.	Потрібно виправити.
	2.6.4. Пропуск ППС при русі з командною страховкою. Фіксується після виходу ногами вище проміжного пункту страховки (підйом) або далі відстані витягнутої руки (траверс).		Потрібно виправити на траверсі перед початком руху останнього, інакше рух заборонено.
	2.6.5. Рух похилими перилами траверсу чи спуску із самостраховкою ковзаючим карабіном.	За наявності верхньої командної страховки.	Потрібно виправити, інакше рух заборонено.
	2.6.6. Страховка без гальмівної системи або неправильне її використання (система знаходиться не на тому пункті страховки, де учасник, що страхує).		Потрібно виправити, інакше рух заборонено.
Небезпечний маятник.	2.6.7. Вихід на небезпечний маятник (при зриві не забезпечується вільне, без розхитування, зависання на мотузці).		Виставляється, якщо після попередження учасник не виправив.
Відсутність супроводження.	2.6.8. Рух учасника по переправі без супроводжувальної мотузки.	На круті похилій переправі рух всіх учасників, крім останнього на круті похилій вниз	Потрібно виправити, інакше рух заборонено.
<b>2.0. Утрата суддівської або командної страховки – зняття</b>			
Втрата страховки.	2.0.1. Самостраховка або страховка участника відсутня, і її неможливо відновити, стоячи на місці.		
<b>3. Утрата спорядження</b>			
<b>3.1. Незначна втрата спорядження – 1 бал</b>			
Незначна втрата спорядження.	3.1.1. За кожний утрачений на етапі та між ними елемент спорядження (крім основної мотузки не менше 10 м, контрольного вантажу).	Утрата речей, що не відносяться до туристичного спорядження.	Не фіксується, якщо команда змогла дістати (крім спорядження, яке не мало контролю й потрапило за обмеження (лінію намокання) або у воду на водних етапах).
<b>3.10. Утрата основної мотузки або контрольного вантажу – 10 балів</b>			
Утрата	3.10.1. За кожну залишенну на		Штрафується за п.3.1.1,

основної мотузки.	етапі або між етапами основну мотузку. Фіксується після закінчення командою роботи на етапі (дистанції), якщо вона не перевишила заданий (контрольний) час, або по команді капітана.		якщо довжина втраченої основної мотузки менше 10 м і вона не використовувалася як перильна або командна страховка.
Утрата контрольного вантажу.	3.10.2. Утрата всього або частини контрольного вантажу. Якщо за Умовами контрольний вантаж складається з окремих частин (наприклад, один рюкзак на учасника), то штрафується кожна частина окремо.		На кожному етапі, де вимагається контрольний вантаж. Фіксується не залежно від того, чи вклалася команда в ЗЧ або КЧ.
<b>3.20. Залишене спорядження після закінчення ЗЧ, КЧ – 20 балів</b>			
Залишене спорядження після закінчення ЗЧ, КЧ.	3.20.1. Фіксується, якщо команда перевишила заданий час за фактично залишене спорядження.		Якщо залишено дві й більше основних мотузок, то штрафуються тільки основні мотузки.
	3.20.2. Якщо етап не подолав хоча б один учасник, виставляється штраф 20 балів не залежно від кількості залишеного спорядження.	На етапах, повністю обладнаних суддями, або на яких використання спорядження не потрібно.	
<b>4. Транспортування потерпілого</b>			
<b>4.1. Незначне порушення при транспортуванні потерпілого – 1 бал</b>			
Торкання потерпілого.	4.1.1. Торкання будь-якою частиною нош, тілом потерпілого землі, води, стовбуრів і гілок дерев, рельєфу, скель та ін. (не більше двох) за кожне.	Торкання гнучкої рослинності. Укладання на рельєф потерпілого (нош) під час зупинки після попередження командою.	Більше двох торкань штрафується за п. 4.10.4. (крім транспортування по місцевості).
<b>4.3. Неправильні дії, обладнання транспортних засобів – 3 бали</b>			
Потерпілій надає допомогу.	4.3.1. Незначна допомога потерпілого, яка полегшує роботу команді (усна підказка непритомного, опора на травмовану ногу тощо).	Якщо такі дії не суперечать умовній травмі.	Виставляється за п.4.10.7., якщо дії потерпілого в значній мірі допомагають команді.

Неправильне обладнання нош, кокона.	<p>4.3.2. Поперечини прив'язані неправильно, діагоналі відсутні (не натягнуті) або прикріплені не до внутрішніх кутів каркасу. Ноші не відповідають зросту потерпілого (голова або ноги звисають за поперечини). Відсутність з'єднувального вуса в павука при транспортуванні по переправі.</p>	При транспортуванні в ношах по переправі супроводжувальна мотузка відіграє роль вуса, який з'єднує два транспортних карабіни (вуса павука).	За кожне порушення. Штраф виставляється після початку руху.
	<p>4.3.4. Неправильно застосовані вузли при в'язанні нош із мотузок; відстань між вузлами на поздовжніх жердинах або між витками кокона більше 20 см.</p>		
Неправильні дії.	<p>4.3.5. Транспортування потерпілого на ношах (на всіх етапах) таким чином, що його голова знаходиться нижче ніг.</p>		
	<p>4.3.6. Під час спуску потерпілого по схилу стрімкістю більше 50° робота зі спусковою мотузкою однією рукою до гальмівного пристрою.</p>		Потрібно виправити.
Неправильне кріплення потерпілого до нош.	<p>4.3.7. Кріплення потерпілого до нош менше ніж у трьох точках (грудині, стегнах, ногах); відсутня фіксація мотузок до жердин нош.</p>		Потрібно виправити (крім транспортування по місцевості).
Неправильне кріплення потерпілого.	<p>4.3.8. Неправильне кріплення нош, кокона до транспортної мотузки, перил; неправильна послідовність кріплення.</p>		
	<p>4.3.9. Потерпілій не прикріплений до перил при транспортуванні в ношах, коконі.</p>		
	<p>4.3.10. Потерпілій та супроводжуючий не з'єднані вусом між собою.</p>		
Неправильне нарощування спускової мотузки.	<p>4.3.11. Утримування спускової мотузки напряму руками, а не через технічний пристрій при нарощуванні мотузок.</p>		Потрібно виправити.
Неправильне обладнання транспортних засобів.	<p>4.3.12. Використання схоплювальної петлі з одинарного репшнуря для підстраховки транспортних</p>	Якщо таких петель дві й при можливому зриві вони рівномірно навантажуються.	Потрібно виправити.

	мотузок при спуску чи підйомі потерпілого із супроводжуючим.		
	4.3.13. Кінці підйомної (спускової) мотузки не закріплені чи закріплені не в опору або підйомні (спускові) мотузки не зв'язані спільним вузлом.		.
	4.3.14. Транспортування потерпілого без транспортної петлі, бухти мотузки, рюкзака.		
	4.3.15. Неправильне кріплення супроводжувальних та/або страхувальних мотузок при транспортуванні потерпілого в ношах (коконі).		
	4.3.16. Дії, від яких потерпілій може отримати травму.		Виставляється після попередження. Потрібно відправити.
Порушення транспортування потерпілого.	4.3.17. Інші дії по транспортуванню потерпілого, які не відповідають вимогам Правил, Технічного регламенту, Умов.		Виставляється, якщо після попередження учасник не відправив.

#### **4.10. Відсутність потрібних транспортних засобів, обладнання – 10 балів**

Відсутність транспортного обладнання.	4.10.1. Транспортування потерпілого із супроводжуючим по одинарних перилах чи одинарній спусковій або підйомній транспортній мотузці; транспортна мотузка не закріплена до супроводжуючого або потерпілого.		Порушення має бути відправлено, інакше рух учасників заборонений.
	4.10.2. Відсутність фіксувального пристрою для транспортної мотузки, або цей пристрій не працює.		Порушення має бути відправлено, інакше рух учасників заборонений.
	4.10.3. Розпадання нош (відсутність хоча б одного кріплення поперечин) або розв'язування кокона.		
Намокання або падіння нош, потерпілого.	4.10.4. Рух чи більше двох торкань потерпілого, нош по воді або рельєфу на ділянці перешкоди.		
	4.10.5. Падіння потерпілого або нош із потерпілім на етапі або при транспортуванні (перенесенні), у т.ч. між етапами.		
	4.10.6. При індивідуальному транспортуванні потерпілого учасник, що його несе, упав або притискав потерпілого до рельєфу чи предметів (дерев, каменів).		
Допомога	4.10.7. Потерпілій надає	Якщо такі дії не	

потерпілого.	допомогу, яка значно полегшує роботу команди (чіпляє або знімає мотузки, самостраховку при травмі рук тощо).	суперечать умовній травмі.	
<b>5. Туристські навички, орієнтування</b>			
<b>5.1. Незначне порушення (туристські навички) – 1 бал</b>			
Помилка під час в'язання вузлів.	5.1.1. Відсутність контрольних вузлів або вони зав'язані не навколо мотузки (за кожен).	Наявність зайвих контрольних вузлів.	На етапах потрібно відправити.
	5.1.2. Перекручування мотузок у вузлі.	На етапах, крім схоплюючого.	
	5.1.3. Несформований вузол (вузол, що не був затягнутий або розпустився під час роботи учасників); довжина кінця, що виходить із вузла, менша 5 см.		На етапах виставляється, якщо після попередження учасник не відправив. Потрібно відправити, якщо вузлом кріпиться страховка або перила.
	5.1.4. Неправильний вибір діаметрів мотузок, в'язання вузлів для зв'язування мотузок одного діаметра з мотузок різного діаметра.		
Незначна помилка.	5.1.5. Помилка (неточність) під час надання долікарської допомоги.		Не більше 6 балів.
	5.1.6. Помилка при виконанні завдань із топографії та геодезії; за кожні $3^\circ$ понад перші $2^\circ$ під час руху за азимутом, визначені азимуту; за кожний повний метр понад перші 10% визначення відстані або висоти на місцевості; за кожен 1 мм понад перші 2 мм при нанесенні КП на маркованому маршруті орієнтування або визначені місця знаходження (за кожне).		Не більше 6 балів.
	5.1.7. Наявність зайвих проколів при визначені місця знаходження на орієнтуванні (за кожен).		
<b>5.3. Неправильна відповідь, помилка – 3 бали</b>			
Не зав'язаний вузол.	5.3.1. Не зав'язаний або неправильно зав'язаний вузол.		
Помилка.	5.3.2. Неправильне надання долікарської допомоги (у т.ч. дії команди по наданню допомоги, від яких потерпілій може отримати травму).		
	5.3.3. Помилка при виконанні спецзавдання з топографії та геодезії.		

Неправильне використання.	5.3.4. Неправильне використання карабіна, пристрою, вузла.		
<b>5.3. Не взятий КП – 6 балів</b>			
Не взятий КП.	5.6.1. Не взятий КП орієнтування.		
<b>6. Порушення Умов та суддівського обмеження часу</b>			
<b>6.1. Перевищення оптимального часу.</b>			
Порушення часу.	6.1.1. Перевищення оптимального часу.		Штрафуються кожні повні чи неповні 30 с.
<b>6.10. Вимушене порушення Умов – 10 балів</b>			
Вимушене порушення Умов.	6.10.1. Вимушена одноразова зміна Умов виконання технічного прийому або обладнання технічного пристрою, засобу, якщо безпека при цьому не порушується, у тому числі коли команда ліквідує непередбачену ситуацію, наприклад, зачеплення мотузки й т.п.		Суддя попереджає про зняття, якщо учасник повністю пройде етап (перетне КЛ на іншому боці етапу). Якщо команда повторно спробує змінити Умови проходження етапу, вона буде знята.
<b>6.20. Учасник, який не подолав етап – 20 балів</b>			
	6.20.1. При перевищенні заданого або контрольного часу.		
<b>6.40. Потерпілий, який не подолав етап – 40 балів</b>			
	6.40.1. При перевищенні заданого або контрольного часу.		Заборонено залишати потерпілого самого, необхідно залишити одного учасника при транспортуванні в системі і двох при транспортуванні в ношах або в коконі по переправах.
<b>6.0. Порушення Умов – зняття</b>			
Порушення Умов.	6.0.1. Повна зміна умов виконання прийому або обладнання технічного пристрою, засобу, навіть якщо безпека при цьому не порушується; черговості проходження етапів і КП дистанції, там, де цей порядок проходження встановлено.		Після попередження. Команда рухається далі під протестом. Рішення приймає головний суддя.
Неетична поведінка.	6.0.2. Неспортивна поведінка учасника під час подолання дистанції.		Після попередження. Команда рухається далі під протестом. Рішення приймає головний суддя.
Невиправлення порушення.	6.0.3. Відмова команди виправити порушення, пов'язані з безпекою учасників змагань.		
Порушення Правил, Положення.	6.0.4. Грубе порушення Правил, Положення, Технічного регламенту.		
<b>7. Зміна заявленої тактики</b>			
	7.1.1. Незначне порушення.		
	7.3.1. Зміна способу		

	транспортування, страхування, заявлена спорядження.		
	7.6.1. Відхилення від маршруту.		
	7.10.1. Зміна способу транспортування потерпілого, місця застосування технічного прийому.		
	7.0.1. Повна зміна заявлена маршруту.		Якщо дозволено Умовами, штрафується відповідно до Умов.

## **Розділ 8. Визначення результатів**

8.1. Положенням або Умовами може бути передбачено будь-який порядок визначення результатів, але він не повинен суперечити Правилам.

8.2. Штрафні бали переводяться в час за співвідношенням, яке вказується в Положенні або Умовах, при чому вартість 1 штрафного балу не повинна бути меншою за 10 с. Якщо таке співвідношення не вказано, то вартість 1 штрафного балу для особистих дистанцій становить 10 с, для групових – 30 с.

## **Розділ 9. Загальні вимоги до подолання етапів та організації страховки**

### **9.1. Початок та закінчення руху на етапі**

9.1.1. Початком руху на етапі є:

9.1.1.1 зняття з перил (петлі) самостраховки на етапах, де вони передбачені на вихідній ділянці;

9.1.1.2 перетинання контрольної лінії (вертикальної проекції контрольної лінії на перила) на етапах без підвідних перил (петлі) самостраховки на вихідній ділянці:

- перильним карабіном при русі учасника по навісних переправах;
- будь-яким із транспортних карабінів нош (кокона) при транспортуванні потерпілого по переправі;
- ногою на всіх інших етапах.

9.1.2. Закінченням руху на етапі є:

9.1.2.1 кріплення карабіна учасника до перил (петлі) самостраховки на етапах, де вони передбачені на цільовій ділянці;

9.1.2.2 перетинання контрольної лінії (вертикальної проекції контрольної лінії на перила) на етапах без підвідних перил (петлі) самостраховки на цільовій ділянці:

- перильним карабіном при русі по навісній переправі (у т.ч. і похилій);
- усіма транспортними карабінами нош (кокона) при транспортуванні потерпілого по переправі;
- обома ногами на всіх інших етапах.

### **9.2. Загальні вимоги до організації страховки**

9.2.1. Учасник повинен бути забезпечений безперервною страховкою або самостраховкою протягом перебування в небезпечній зоні.

9.2.2. Страховка здійснюється основною мотузкою.

9.2.3. Суддівська та командна страховки кріпляться (кожна окремо) до учасника, якого страхують, одним із таких способів:

- вузлом провідник вісімка;
- карабіном із гвинтовою муфтою або муфтою, що фіксується (щоб відкрити клапан потрібно здійснити щонайменше три різні дії);
- двома будь-якими карабінами з муфтою, які закріплені назустріч.

9.2.4. Самостраховка учасників забезпечується:

- на горизонтальних перилах та петлях самостраховки за допомогою карабіну;
- на вертикальних та похилих перилах (крім похилих переправ) за допомогою схоплюючого вузла або технічних пристрій (відповідно до рекомендацій виробника та допущених ГСК).

9.2.5. Додаткові вуса, які не є продовженням блокування ICC, повинні кріпитися до ICC (у блокування або в місце на ICC, визначене виробником для кріплення страховки).

9.2.6. Схоплюючий вузол в'яжеться петлею, що виготовлена з допоміжної мотузки, діаметр якої менший за діаметр перильної мотузки не менш ніж на 4 мм.

Дозволяється використовувати замість схоплюючого вузла сертифіковані затискачі закритого типу та затискачі відкритого типу, які повинні бути підстраховані карабіном (можна без муфти) через два отвори у верхній частині затискача. Перильна мотузка повинна проходити всередині цього карабіна.

В'язати схоплюючий вузол зі стропи заборонено.

9.2.7. Схоплюючий вузол кріпиться до верхньої передньої частини блокування ICC учасника.

9.2.8. Довжина самостраховки (з урахуванням карабіна та технічного пристрою) при русі по перилах не повинна перевищувати довжину витягнутої вгору руки (короткий вус). При закріпленні до пунктів страховки та до суддівської перильної страховки довжина самостраховки не повинна перевищувати 2 м (довгий вус).

9.2.9. Забороняється вихід ногами вище місця прикріплення до опори самостраховки.

9.2.10. Учасник, який страхує, повинен знаходитися в такому місці, щоб його не міг збити у випадку зриву учасник, якого страхують, та в стійкому положенні в бік можливого ривка при такому зриві.

Стійким положенням при цьому буде вважатися таке, коли учасник, який страхує, робить упор ногою до ПС, із якого він здійснює страховку (при страховці через воду – до учасника, якого страхує), або сидить, упершись ногами в напрямку цього ПС( за умови наявності такої можливості).

9.2.11. Учасник, який здійснює страховку, не може одночасно брати участь у будь-яких інших діях.

9.2.12. Учасник, який страхує, повинен здійснювати страховку двома руками.

Допускається страховка однією рукою лише в таких випадках:

- якщо учасник, що страхує, перехоплює вірьовку руками при прийомі учасника, якого страхує;
- при використанні технічних пристройів згідно з рекомендаціями виробника.

Забороняється будь-яке перехоплення страхувальної мотузки при видачі без попередньої фіксації учасника, якого страхують.

Допускається розташування рук з обох боків від гальмівного пристрою (вузла).

9.2.13. Учасники, що страхують, рухаються вниз по перилах (у тому числі по похилих переправах), укладають колоду за допомогою мотузки, працюють із транспортною вірьовкою при спуску потерпілого, повинні бути в рукавицях, призначених для роботи з мотузкою, які закривають кисті рук зверху і знизу від зап'ястя до кінчиків пальців.

9.2.14. Будь-які вірьовки не повинні перетирати нерухомі мотузки або стропи (перила, вуса самостраховки й т.п.), у тому числі суддівське обладнання етапу, навіть якщо в цей момент вони не навантажуються (не використовуються).

Допускається, щоб страхувальна мотузка перехрещувалася в гальмівному пристрої типу «вісімка».

9.2.15. Одинарну мотузку (одинарний вузол), одинарний карабін можна використовувати для страховки (або самостраховки) тільки одного учасника. Один карабін (вузол) не може забезпечувати одночасно страховку, самостраховку або кріплення перил.

9.2.16. Допускається використовувати один карабін для подвійної поручневої мотузки (для одночасного руху учасника з потерпілим) у ППС на траверсах та в з'єднанні системи з потерпілим та супроводжуючим при підйомі та спуску.

9.2.17. Допускається використання одинарного вузла (карабіна), який одночасно буде виконувати роль кріплення страхувальної та супроводжувальної мотузки (частини мотузки) до одного учасника.

9.2.18. Частини мотузки, які виконують кілька функцій (страховка, самостраховка, перила), повинні бути розблоковані двома вузлами «вісімка» з одинарної мотузки, кім закріплени двома окремими карабінами, або одним вузлом «вісімка» з подвійної мотузки, який закріплений двома карабінами.

9.2.19. Можливість організації та порядок використання підвідних (відвідних) перил командою визначається Умовами.

9.2.20. Забороняється витягування учасників страхувальною мотузкою.

### **9.3. Фіксація**

9.3.1. Якщо під час руху на етапі учаснику або тому, хто страхує, необхідно виконати якісь дії (одягти рукавиці, розправити мотузку, поправити каску й т.п.), він повинен зупинитися та зафіксувати себе на перилах (відповідно до специфіки етапу) або його повинен зафіксувати той, хто страхує.

9.3.2. Фіксація може бути жорстка і не жорстка.

9.3.2.1. При жорсткій фіксації мотузка, яка забезпечує зупинку учасника, може не контролюватися рукою будь-якого учасника. При такій фіксації дозволяється відпустити страхувальну, супроводжувальну та транспортну мотузку (якщо це не

суперечить методу фіксації), а також не контролювати перила при спуску по вертикальних перилах. При використанні технічних пристрій для фіксації заступник головного судді з безпеки визначає, чи буде це жорсткою фіксацією.

9.3.2.2. При нежорсткій фіксації зупинка участника забезпечується ним самим або іншим учасником, при цьому необхідний постійний контроль мотузки, якою учасника було зафіковано. При такій фіксації контроль страховки, транспортної мотузки та супроводження повинен бути постійним.

9.3.3. Відповідно до специфіки етапів, учасник може зафіксувати себе одним із таких способів:

9.3.3.1 на похилій навісній переправі:

- учасник однією рукою (під час руху вниз – у рукавиці) тримається за перила й закинув на них ногу;
- учасник стоїть ногами на землі (поличці) біля верхньої опори не далі витягнутої руки;
- транспортний карабін (ноги) учасника впирається в точку нижнього кріплення перильної мотузки (жорстка фіксація);

9.3.3.2 на спуску по вертикальних перилах (у тому числі й самовипуском із потерпілим):

- учасник завів регулюючу руку (у рукавиці) за спину;
- учасник завів регулюючий кінець перил за спину й тримає перед собою рукою в рукавиці;
- учасник намотав перильну мотузку на ріжки гальмівного пристрою (не менше 2 обертів) і тримає регулюючу руку;
- учасник намотав перильну мотузку на ріжки гальмівного пристрою (не менше 2 обертів) і затиснув нижній кінець перильної вірьовки між гальмівним пристроєм та навантаженими перилами (жорстка фіксація);
- учасник закріпив перильну мотузку вузлом з групи провідників на гальмівному пристрої (жорстка фіксація).

9.3.3.3 на спуску по схилу:

- схоплюючий вузол розправлений і витягнутий на повну довжину та навантажений (жорстка фіксація);
- схоплюючий вузол вперся в нижню точку кріплення перил чи у зав'язаний вузол (жорстка фіксація);
- учасник однією рукою в рукавиці тримається за перила і стоїть на місці;

9.3.3.4 на будь-якому етапі при русі з використанням технічного пристрою – згідно рекомендацій виробника.

9.3.4. Учасник, який страхує, може зафіксувати того, хто рухається, такими способами:

- при страховці через гальмівний пристрій страхувальна вірьовка намотана на ріжки не менше 2 обертів і утримується за регулюючий кінець хоча б однією рукою;

- страхувальна мотузка натягнута від участника, якого страхують, до місця закріплення її кінця (жорстка фіксація);
- страхувальна мотузка зафікована вузлом із групи провідників на гальмівному пристрої й натягнута (жорстка фіксація);
- при використанні технічних пристрій згідно з рекомендаціями виробника.

9.3.5. Під час спуску потерпілого із супроводжуючим чи без нього фіксацію можна здійснити такими способами:

- транспортна мотузка намотана на ріжки гальмівного пристрою не менше 2 обертів і утримується за регулюючий кінець двома руками (допускається, щоб обидві гілки були затиснуті двома руками);
- транспортна мотузка натягнута від супроводжуючого та потерпілого до місця закріплення її кінця (жорстка фіксація);
- транспортна мотузка жорстко закріплена вузлом із групи провідників на гальмівному пристрої й натягнута (жорстка фіксація);
- схоплюючий вузол (пристрій), яким підстраховано транспортну мотузку, навантажений і затягнутий;
- потерпілого та супроводжуючого зафіксували страхувальними мотузками;
- при використанні технічних пристрій згідно з рекомендаціями виробника.

9.3.6. Під час фіксації учасник (потерпілий) не повинен здійснювати переміщення. Початком руху після фіксації вважається зміна хоча б однієї точки опори на рельєфі або перилах.

#### **9.4. Організація страховки при подоланні водних етапів**

9.4.1. При швидкості течії річки від 2,5 м/с (при глибині до пояса) до 4 м/с (при глибині до коліна) рух убрід здійснюється з командною страховкою та із жердиною в три такти. Жердина розміщується вище за течією й утримується двома руками. Забороняється її закріплення до учасника. При меншій швидкості течії та/чи глибині можливий рух без жердини.

9.4.2. При переході вбрід (у тому числі із жердиною) учасник забезпечується страховкою та допоміжною мотузкою. Мотузки повинні бути тільки одинарними, ніякі інші мотузки до нього кріпитися не можуть. Страхувальна мотузка розміщується вище за течією, страхують двоє в рукавицях. На допоміжній може працювати один учасник без рукавиць. Кінці основної та допоміжної мотузок не повинні бути закріплені.

9.4.3. При переході по колоді команда страховка здійснюється згідно п.9.4.2., однак застосовується лише одна одинарна мотузка, яка має знаходитися вище за течією відносно колоди.

9.4.4. Страховка кріпиться в перехрестя страховальної системи на спині або ковзаючим карабіном в бокову частину поясу верхньої частини системи.

9.4.5. Учасники, що страхують, повинні знаходитись із зовнішнього боку мотузок обличчям до того, кого страхують. Бухти мотузок, якими здійснюється страховка, не повинні розташовуватись позаду тих, хто страхує, та на шляху їх можливого переміщення у випадку зриву учасника. Вантаж теж не може знаходитися на цьому шляху. Відстань між учасниками, які працюють із страховальними мотузками, має бути

не менше половини ширини річки. Учасники, що страхують, повинні бути без вантажу, і самостраховка їм заборонена.

## **9.5. Організація страховки при подоланні гірських етапів**

9.5.1. Страхувальна мотузка одним кінцем кріпиться до блокування вище вузла блокування ICC учасника, якого страхують. Інший кінець страхувальної мотузки повинен бути закріплений будь-яким карабіном з муфтою або вузлом на точковій опорі або на учаснику, який перебуває на самостраховці (не обов'язково на тому пункті страховки, з якого здійснюється страховка).

При транспортуванні потерпілого в ношах по похилій переправі страхувальна мотузка закріплюється до транспортного карабіну нош зі сторони голови або до петель, до яких приєднаний цей карабін.

У всіх інших випадках транспортування потерпілого страхувальна мотузка кріпиться згідно першого абзацу цього пункту.

9.5.2. Страхувальну мотузку може бути закільцювано. Вона повинна проходити через два ПС (початок та кінець етапу), або лише через верхній ПС, коли той, хто страхує, здійснює страховку із цього ПС, або лише через нижній ПС при русі учасника з нижньою страховкою.

9.5.3. При страховці застосовуються або:

- гальмівний пристрій;
- вузол UIAA (Мунтера), вузол Гарда.

9.5.4. Гальмівний пристрій кріпиться до точкової опори на тому ПС, біля якого знаходиться той, хто страхує. Дозволяється організація нижньої динамічної страховки з гальмівного пристрою, який закріплений на нижній системі страхуючого (страховка із себе). При цьому мотузка від страхуючого до учасника, якого страхують, має проходити через карабін, що закріплений у пункті страховки в точковій опорі.

9.5.5. При здійсненні страховки учасник, що страхує, повинен знаходитися на самостраховці в точковій опорі та займати стійке положення в напрямку пункту страховки.

9.5.6. Допускається, щоб страхувальна мотузка не проходила всередині карабіна, яким кріпиться гальмівний пристрій типу «вісімка» (згідно рекомендацій виробника). Страхувальна мотузка повинна мати можливість вільно рухатися в обидві сторони і може проходити тільки через гальмівний пристрій та/або через карабіни ПС і не може проходити через будь який інший пристрій чи схоплюючий вузол.

9.5.7. Дозволяється здійснювати страховку через ПС іншого етапу. Страхувальна мотузка повинна проходити через ПС, від якого або до якого рухається учасник, якого страхують. Інші ПС не обовязкові.

## **9.6. Організація супроводження**

9.6.1. Супроводження може здійснюватися допоміжною вірьовкою.

9.6.2. Крілення супроводжувальної вірьовки до учасника, якого супроводжують, у ICC в будь-якому місці блокування або у вус самостраховки. Забороняється кріпити супроводження в транспортний (перильний) карабін учасника на переправах.

9.6.3. При транспортуванні потерпілого по переправах у ношах супроводжувальні мотузки закріплюються окремими карабінами до транспортних карабінів або до петель, до яких приєднані ці карабіни.

При транспортуванні потерпілого по переправах у коконі супроводжувальні мотузки закріплюються окремими карабінами до середнього транспортного карабіну, або до петлі, до якої приєднаний цей карабін, або згідно п.9.6.2.

9.6.4. При транспортуванні пасивного потерпілого по переправах супроводження здійснюється з обох берегів. При транспортуванні потерпілого по похилій переправі супроводження здійснюється лише з цільової ділянки.

9.6.5. Супроводжувальна вірьовка повинна бути закріплена там, звідки здійснюється супроводження, на точковій опорі або до учасника, який перебуває на самостраховці.

Супроводжувальна мотузка може кріпитися в карабін або вузол кріплення переправи (може бути мотузкою для скидання перил) або бути продовженням перильної мотузки. Розблокування окремими вузлами при цьому не потрібне.

9.6.6. Супроводжувальну мотузку може бути закільцювано. При цьому вона повинна проходити через опори на ВД та ЦД етапу або лише через одну опору на тому березі, звідки здійснюється супроводження.

9.6.7. Учасник, який супроводжує, повинен тримати вірьовку в руках (руці). Бухта супроводжувальної вірьовки або запас розправленої вірьовки має знаходитися позаду його рук.

Дозволяється відпустити супроводжувальну мотузку, якщо учасник жорстко зафікований і не рухається.

9.6.8. Дозволяється супроводжувати учасника, якщо супроводжувальна мотузка проходить через ПС іншого етапу й біля цього ПС є принаймні один учасник, який у будь-який момент міг би виконувати супроводження (не задіяний у страховці іншого учасника, спуску потерпілого тощо).

9.6.9. При русі по похилій переправі вниз для останнього учасника обов'язкова супроводжувальна мотузка знизу. Її роль може виконувати закільцювана страховка, окремий учасник на цій мотузці в цьому випадку не обовязковий. Супроводжувальна мотузка не має провисати.

## **9.7. Транспортування вантажу, спорядження**

9.7.1. Якщо на будь-якому етапі вантаж транспортується окремо від учасника, то повинно контролюватися його переміщення вірьовкою, яка закріплена на цільовій та/або вихідній ділянках етапу. На етапах, що мають перепад висот, швидкість переміщення вантажу (спорядження) має контролюватися зверху або контролююча вірьовка проходить через верхній ПС. Це не стосується зняття чи скидання розправлених вірьовок.

Перекидання металевого спорядження або вантажу (крім вірьовок, які закріплені або які утримуються рукою) через ділянку перешкоди заборонено. Використання перекинутого металевого спорядження не дозволяється.

9.7.2. Будь-яке спорядження, яке не має контролю з цільової або вихідної ділянки й при падінні потрапило за обмежувальну лінію або у воду на водних етапах, уважається втраченим.

9.7.3. Транспортування вантажу заборонено:

- учасникам, які проходять на командній страховці підйом по скелях (при нижній командній страховці), переправи вбрід, уплав або по колоді, траверс скельної ділянки;
- усім учасникам при подоланні навісних переправ, що рухаються по перилам;
- потерпілому; учаснику, що несе потерпілого; супроводжуючому при підйомі та спуску потерпілого;
- 
- на ношах із потерпілим (дозволяється покласти потерпілому під голову одну мотузку або рюкзак із м'якими речами чи однією мотузкою) та з потерпілим у коконі (крім бухти, що залишилася від мотузки, якою зав'язано кокон, якщо вона закріплена окремим карабіном до транспортного карабіна);
- усім учасникам при подоланні водних етапів при швидкості течії більше 2,5 м/с (або за умовами етапу). При цьому вантаж транспортується по перилах. При меншій швидкості течії рюкзаки транспортуються з розслабленими лямками та розстібнутим поясним та грудним ременями.

9.7.4. На навісних переправах (етапи 1-2) вантаж повинен транспортуватись окремо від учасників по перилах.

На інших переправах вантаж повинен транспортуватися на учасниках (якщо немає інших заборон) або по перилах.

9.7.5. Умовами особистих змагань може бути передбачена можливість та порядок транспортування вантажу разом із учасником.

9.7.6. При роботі в небезпечній зоні на етапах з перепадом висот (усі гірські етапи) вантаж або спорядження, не задіяне в організації подолання етапу, повинне бути на учасниках (у руці чи на собі) або закріплене до опори чи ПСП.

Якщо учасник відмовляється виправити порушення після попередження судді, таке спорядження уважається втраченим, штрафується по факту й вилучається в команди (повертається після фінішу).

9.7.7. Забороняється волочіння вантажу, мотузок між етапами на відстань більше 10 м, якщо інше не вказано в Умовах.

## 9.8. Наведення перильних мотузок

9.8.1. Наведення основної мотузки для переправи чи перил здійснюється будь-яким способом. Забороняється використання для кріплення поліспасту при натягуванні переправ пристрій із гострими зубцями (жумарів, кролів тощо) та одинарних схоплюючих вузлів, а також наведення переправи за допомогою інших технічних засобів (домкрат, гаки відкритого типу тощо).

9.8.2. З метою дотримання безпеки дозволяється натягування вірьовки (див. додаток 3):

- через поліспаст (2:1) – п'ятьма учасниками;

- через поліспаст (3:1) – чотирма учасниками;
- через поліспаст (4:1) – трьома учасниками.

Застосування поліспастів більш високого рівня або складних поліспастів не допускається.

9.8.3. Натягування перил через поліспаст (4:1) п'ятьма учасниками допускається за умови, що поліспастом будуть натягуватись одночасно дві перильні вірьовки й поліспаст буде закріплено до схоплюючого вузла (пристрою), який одночасно затискає обидві перильні вірьовки.

Якщо кріплення поліспасту до подвійних перил здійснюється окремими пристроями (вузлами) доожної мотузки, то натягування здійснюється відповідно до вимог п.9.8.2.

9.8.4. На момент початку руху учасників по переправі елементами, що несуть навантаження, можуть бути тільки карабіни, перила та поліспастні петлі.

9.8.5. Кріплення перил, у тому числі й переправ, дозволяється карабіном із вузлом із групи провідників навколо опори або будь-якими вузлами з Технічного регламенту, що призначенні для кріплення мотузки до опори, без кінцевого підстрахування вузлом з групи провідників.

9.8.6. У випадку застосування вузлів, що не перераховані в Технічному регламенті, при остаточному кріпленні перил переправ на момент початку руху учасників цей вузол має бути підстраховано вузлом із групи провідників. Довжина петлі, що може проскочити через такий вузол, не повинна бути більшою за 50 см.

9.8.7. При подоланні навісних переправ (етапи 1-2) команда наводить подвійну перильну вірьовку. Якщо на етапі наявна суддівська перильна страховка, Умовами змагань може бути дозволено наведення одинарної перильної командної вірьовки.

9.8.8. Подвійна перильна вірьовка може бути закільцювана (две окремих вірьовки проходять через дві опори на протилежних ділянках етапу). У цьому випадку учасник, що переправляється, може приєднуватися як до всіх чотирьох гілок перил, так і до двох гілок, але ці дві гілки повинні бути з різних закільцюваних вірьовок.

9.8.9. Подвійні перила, які наводяться за допомогою поліспасту, кріпляться до петлі або ЗСК (напряму) двома карабінами з розривним навантаженням не менше 20 кН або одним, що витримує не менше 30 кН. Кількість карабінів, які закріплюються до петлі в поліспастній системі, сумується.

Подвійні перила, які наводяться за допомогою поліспасту, кріпляться навколо ПКП (дерева, ЗСК тощо) одним карабіном із розривним навантаженням не менше 20 кН.

9.8.10. У поліспастових системах можуть застосовуватись одинарні карабіни, які витримують навантаження не менше 20 кН.

9.8.11. Команді при проходженні етапу забороняється розрізати вузли й обрізати навішенні основні мотузки. В особливому випадку, з дозволу судді етапу, допускається зрізати на етапі мотузки, якщо команда фінішувала й не можливо іншим способом зняти спорядження.

9.8.12. При незадовільному стані переправи (провис, ослаблення кріплення на опорах, унаслідок якого відбувається занурення (відрізняти від торкання поверхні води)

учасника у воду (навіть не повністю), небезпечне зачіпання рельєфу або предметів, що виступають) або якщо перила переправи по колоді та по мотузці з поручнями провисают нижче ніг участника, який стоїть на початку переправи, наступний участник може переправлятися тільки після перетягування переправи (вузол кріплення перил повинен бути перев'язаний). На особистих змаганнях та змаганнях звязок участник в такому випадку повертається на ЦД й перетягує переправу, якщо інше не передбачено Умовами.

## **9.9. Рух самовипуском**

9.9.1. Цим способом тільки на особистій дистанції дозволяється здійснювати спуски будь-якої крутини, долати підйом по схилу, траверс схилу або скель, похилу навісну переправу. На дистанції зв'язок таким чином організується спуск потерпілого із супроводжуючим.

9.9.2. Основна мотузка пропускається навколо опори на ВД, один її кінець закріплюється до участника до блокування вище вузла блокування ICC, а інший може бути закріплений до участника в будь-якому іншому місці, і на цій же гілці мотузки в'яжеться схоплюючий вузол або кріпиться технічний пристрій.

Під час руху на підйомі або траверсі участник пропускає через суддівські карабіни в ППС гілку мотузки, яка приєднана до грудної частини блокування ICC.

9.9.3. Також можливий рух самовипуском на підйомі чи траверсі з двома окремими схоплюючими вузлами (технічними пристроями) на обох гілках мотузки, пропущеної через опору на ВД. Кінці обох гілок мотузки можуть не бути прикріплені до участника. При цьому через ППС може проходити обидві гілки.

9.9.4. При русі самовипуском можливе використання поручневої мотузки, яка кріпиться за допомогою карабінної удавки до опори на ВД. Тоді схоплюючий вузол (пристрій) в'яжеться до цієї ж мотузки й тільки вона пропускається через ППС. Кінець мотузки до участника кріпити не обов'язково.

9.9.5. Якщо стрімкість спуску більша  $50^{\circ}$ , нижче схоплюючого вузла (пристрою) повинен розташовуватись гальмівний пристрій чи вузол УІАА (крім випадків використання технічних пристрій із функцією контролю швидкості).

9.9.6. Спуск потерпілого із супроводжуючим самовипуском здійснюється за допомогою подвійної транспортної мотузки, кінці якої зв'язані спільним вузлом із групи провідників або з'єднані двома транспортними карабінами. Потерпілій та супроводжуючий приєднуються за допомогою вусів, що є продовженням спускових мотузок, або у зв'язаний кінець мотузок своїми короткими вусами самостраховки, або у подвійний транспортний карабін двома окремими вусами зі спільним подвійним вузлом. Транспортна мотузка підстраховується схоплюючим вузлом із подвійної допоміжної мотузки або відповідним технічним пристроєм. Решта вимог відповідно до п.9.9.2. та п.9.9.5. Схоплюючий вузол (технічний пристрій), гальмівний пристрій (за наявності) та вільні кінці транспортної мотузки кріпляться до супроводжуючого.

## **Розділ 10. Умови подолання етапів, виконання спеціальних завдань**

## **Етап 1 «Навісна переправа через річку, яр»**

Перший учасник рухається на протилежний берег способом, визначеним в Умовах.

Решта учасників переправляється по наведеній навісній переправі із супроводженням.

Кріплення учасника до перил навісної переправи здійснюється одним транспортним карабіном.

При наведенні подвійної командної мотузки учасник приєднується до перил карабіном короткого вуса самостраховки. При організації суддівської перильної страховки довжина самостраховки учасника не повинна перевищувати 2 м. Можливе використання блоків.

## **Етап 2 «Похила навісна переправа через річку, яр» (униз або вгору)**

Перший учасник рухається на протилежний берег способом, визначеним в Умовах.

Решта учасників переправляється по наведеній похилій переправі з верхньою страховкою. Учасники переправляються ногами в напрямку до низького берега.

Кріплення учасника до перил переправи здійснюється одним транспортним карабіном.

При наведенні подвійної командної мотузки учасник приєднується до перил карабіном короткого вуса самостраховки. При організації суддівської перильної страховки довжина самостраховки учасника не повинна перевищувати 2 м.

## **Етап 3 «Переправа по вірьовці з перилами через річку, яр»**

Перший учасник рухається на протилежний берег способом, визначеним в Умовах.

Решта учасників переправляється по наведеній переправі ногами по нижній мотузці, навантажуючи її по всій довжині (використовуючи як опору для руху), із супроводженням.

Кріплення учасника до верхньої мотузки переправи здійснюється карабіном самостраховки.

Нижня перильна мотузка може бути одинарною, верхня перильна мотузка має бути подвійною.

## **Етап 4 «Переправа по колоді через річку, яр»**

Колода укладається згідно з Умовами будь-яким способом.

При укладанні через вертикаль підйом та укладання колоди повинні контролюватися відтяжками з основної мотузки (не менше двох), закріпленими за тонкий кінець колоди, і утримуватися в руках (у рукавицях) не менше ніж одним учасником на кожній. Забороняється закріплювати вільні кінці відтяжок на учасниках, а також намотувати навколо рук, корпусу тощо. У момент укладки колоди не можна знаходитися під нею або в зоні можливого відскоку комеля.

Перший учасник рухається на протилежний берег по колоді способом, визначеним в Умовах. Решта учасників переправляється по колоді із супроводженням. Кріплення учасника до перил переправи здійснюється карабіном самостраховки.

Необхідність наведення подвійної перильної мотузки визначається Умовами. При переправі через річку по колоді перила кріпляться нижче за течією від колоди.

### **Етап 5«Переправа через річку вбрід із використанням перил»**

Перший учасник переправляється на протилежний берег убрід згідно з Умовами.

Решта учасників переправляється вбрід із використанням перил із супровожденням.

Кріплення учасника до перил переправи здійснюється карабіном короткого вуса самостраховки. Переправа учасників по перилах – обличчям до течії.

Дозволяється наводити одинарну перильну мотузку.

### **Етапи 6-7«Переправа через річку вбрід», «Переправа на плавзасобах»**

Етап долається відповідно до Умов.

### **Етап 8 «Переправа за допомогою підвішеної мотузки (маятником)»**

Мотузка підвішується до точкової опори. На ній можуть бути зав'язані вузли. Можлива організація маятника командою. Наявність самостраховки та супроводження учасників визначається Умовами.

Самостраховка забезпечується карабіном або схоплюючим вузлом (технічним пристроєм) до маятникової мотузки не нижче рівня місця закріплення самостраховки до ICC учасника, коли він знаходиться на межі небезпечної зони берега, із якого стартує. На маятнику може знаходитися не більше одного учасника.

Горизонтальний маятник застосовується на відносно безпечних ділянках або як допоміжний прийом при переході першого учасника по колоді. Горизонтальний маятник долається ногами по колоді або натягнутій мотузці з використанням опорної мотузки, за яку учасник притримується руками. Наявність командної страховки чи самостраховки визначається Умовами. Можлива організація суддівської лінійної страховки на висоті не менше 2 м від мотузки/колоди, по якій рухається учасник, до якої він кріпиться суддівським фалом самостраховки довжиною до 2 м.

### **Етап 9 «Підйом по схилу»**

Перший учасник піdnімається лазінням із нижньою командою та (за необхідності) верхньою суддівською страховками з використанням ППС. Умовами змагань може передбачатися пункт зміни ведучого (ПС).

Можливість транспортування вантажу першим учасником визначається Умовами.

Усі інші учасники піdnімаються лазінням із верхньою командою страховкою або із самостраховкою по перильній мотузці. Можливість паралельного підйому двох учасників визначається Умовами. При цьому учасники не повинні знаходитись один над одним.

### **Етап 10 «Підйом по скельній ділянці»**

Перший учасник піднімається лазінням із нижньою командною та верхньою суддівською страховками з використанням ППС. Умовами змагань може передбачатись пункт зміни ведучого (ПС).

Усі інші учасники піднімаються лазінням із верхньою командною страховкою.

Можливість наведення додаткових опорних перил або штучних точок опори визначається Умовами. Паралельний підйом учасників заборонено.

### **Етап 11 «Підйом по вертикальних перилах»**

Перший учасник піднімається згідно з Умовами. Можливість транспортування вантажу першим учасником визначається відповідно до способу його підйому.

Усі інші учасники піднімаються по командній перильній мотузці з верхньою командною страховкою. Учасник повинен бути прикріплений до перильної мотузки схоплюючим вузлом або затискачем.

У випадку кріплення затискачів нижче рівня закріплення поясного карабіна на ICC обов'язкове використання противідкідного пристрою до верхнього блокування ICC (схоплюючим вузлом або карабіном).

### **Етап 12 «Траверс скельної ділянки або схилу»**

Траверс може включати в себе горизонтальні, похилі й вертикальні ділянки. Вимоги до подолання вертикальних ділянок збігаються з вимогами до проходження етапів «Підйом по скельній ділянці», «Підйом по схилу», «Спуск по вертикальних перилах» і «Спуск по схилу» відповідно до стрімкості схилу.

Перший учасник рухається лазінням (у т.ч. і вниз по похилих та вертикальних ділянках) із командною страховкою з використанням ППС.

Можливість транспортування вантажу на траверсі схилу першим учасником визначається Умовами.

Усі інші учасники рухаються по перильній мотузці із самостраховкою. Останній учасник рухається по перилах або вільним лазінням із командною страховкою (при русі вниз – верхньою).

### **Етап 13 «Траверс схилу (з альпенштоком, льодорубом тощо)»**

Етап організується на схилах стрімкістю до  $50^{\circ}$ , які можна долати без командної страховки. Умови змагань визначають необхідність використання альпенштока або льодоруба для самостраховки. Учасники долають ділянку перешкоди, не рухаючись один над одним. Альпеншток (льодоруб) має знаходитися вище учасника по схилу та утримуватися двома руками. Льодоруб має бути прикріплений до учасника.

### **Етап 14 «Спуск по схилу»**

Усі учасники спускаються по наведеній перильній мотузці із самостраховкою схоплюючим вузлом чи затискачем. Положення спускової вірьовки відносно учасника – довільне. Забороняється спуск спиною до схилу (грудьми вниз). Можливість паралельного спуску двох учасників визначається Умовами. При цьому учасники не повинні знаходитись один над одним.

## **Етап 15 «Спуск по вертикальних перилах»**

Усі учасники спускаються по перильній мотузці з використанням спускового пристрою (вузла УІАА) на транспортному карабіні в рукавицях та з верхньою командною страховкою.

## **Етап 16 «Рух по жердинах»**

Кількість жердин на команду визначається Умовами. Використання жердини як опори на рельєф не дозволяється.

На одному проміжку між двома сусідніми опорами учасник не може отримати більше 3 балів штрафу під час руху по жердині.

## **Етап 17 «Рух по купинах»**

Учасники перестрибують з купини на купину.

## **Етап 18 «Транспортування потерпілого»**

### ***Загальні вимоги***

Транспортування умовно потерпілого (далі – потерпілого) здійснюється по пересіченій місцевості або по етапах, на яких може бути дотримана безпека транспортування.

Порядок транспортування потерпілого (на ношах, у коконі, із супроводжуючим чи без нього тощо) визначається Умовами.

Потерпілий може бути активним (легка травма) та пасивним (важка травма, завжди непритомний), про що вказується в Умовах.

Активний потерпілий може надавати допомогу відповідно до травми.

Укладання та зняття потерпілого на ноші (кокон) здійснюються відповідно до умовної травми. Активний потерпілий може сам лягти на ноші (кокон) чи встати з нош (кокона), якщо це не суперечить травмі; пасивного потерпілого двоє учасників піднімають та вкладають або знімають з нош (кокона). У залежності від специфіки травми може задаватися інший принцип укладання та зняття потерпілого з нош, що повинно бути вказано в Умовах.

Ноші (кокон) повинні транспортуватися так, щоб на похилих ділянках маршруту (етапу) голова потерпілого знаходилася вище ніг.

Під час транспортування потерпілого на ношах на будь-якому етапі потерпілий повинен бути прикріплений до них в трьох точках (груди, стегна, гомілки) мотузками діаметром не менше 6 мм (стропами), які зафіксовані до жердин для попередження перевертання потерпілого на зворотну сторону нош.

Забороняється ставити потерпілого на ношах (коконі) вертикально або так, щоб він стояв на своїх ногах, чи звисав на прив'язках.

При транспортуванні по етапах (крім перенесення по місцевості) супроводжуючі учасники повинні бути з'єднані з потерпілим коротким вусом.

Транспортування потерпілого на етапах, не описаних у цьому пункті, повинно відповідати вимогам безпеки. Порядок транспортування визначається Умовами. Довжина будь-якої самостраховки штучного потерпілого може бути не більшою 2 м.

### ***Засоби для транспортування потерпілого***

Для виготовлення нош використовуються:

- дві поздовжні (2,5-3 м) жердини;
- три поперечні (0,6-1 м) жердини;
- мотузка допоміжна або основна;
- штурмівки (не менше двох) чи спеціальний чохол (полотнище), зшитий із міцної тканини тощо.

Чохол (полотнище) повинен бути допущений ГСК або технічною комісією.

Крайні поперечні жердини прив'язуються до поздовжніх жердин зверху, а середня – знизу (на відстані 20-50 см від поперечної жердини зі сторони голови).

При виготовленні нош повинно бути забезпечене не менше двох обертів по кожному куту перехрестя жердин, якщо використовуються петлі із сертифікованої стропи, основна або допоміжна мотузка (див. додаток 5).

Для зв'язування використовуються вузли відповідного призначення, передбачені Технічним регламентом.

Ноші повинні бути обладнані натягнутими діагоналями (мотузка діаметром не менше 6 мм або петлі із сертифікованої стропи), які закріплюються до внутрішніх кутів каркасу нош.

Якщо наповнення нош в'яжеться з мотузок, кріплення їх до поздовжніх жердин здійснюється за допомогою вузлів стремено або напівсхоплюючих, відстань між якими повинна бути до 20 см.

Якщо наповнення нош виготовляється зі штурмівок, то повздовжні жердини повинні бути протягнуті через рукави, які вивернуті всередину. Усі гудзики та блискавки повинні бути застібнуті. Застібки повинні знаходитися на нижній стороні нош.

Ноші повинні бути зав'язані відповідно до зросту потерпілого: голова повинна лежати на крайній поперечині, а інша крайня поперечина повинна знаходитися між колінами й п'ятою (але не під колінами).

М'які ноші (кокон) виготовляються з основної мотузки. Допускається будь-який спосіб виготовлення, описаний у методичній літературі. Кількість витків повинна відповідати зросту потерпілого (від грудей до щиколоток). Відстань між витками – до 20 см.

При навантаженні будь-якого місця переплетення петель кокон не повинен затягуватися.

Кінці мотузки повинні бути жорстко зафіксовані в найближчому до відповідного кінця переплетенні петель.

Необхідність підтримувальної косинки визначається Умовами.

Кріплення кокона здійснюється не менше ніж у трьох точках за петлі кокона (плечі, стегна, коліна):

- до жердини – будь якими мотузками (стропами),
- до транспортної мотузки, перил – тільки основними вірьовками або стропами.

Потерпілий у ношах транспортується на килимку; потерпілий у коконі транспортується на килимку та/або в спальному мішку.

Для транспортування активного потерпілого із супроводжуючим(-и) по етапах може використовуватись бухта мотузки, рюкзак, спеціально пошита петля (яка повинна бути допущена ГСК чи технічною комісією). Потерпілий (відповідно до умовної травми) повинен сидіти в петлі (бухті, рюкзаку) за спину супроводжуючого, якому ця петля одягнена на плечі. Пристрій для транспортування потерпілого повинен легко одягатися та зніматися при необхідності. Використовувати для перенесення страхувальну систему (прикріплювати до нії) супроводжуючого або потерпілого забороняється.

### ***Перенесення по місцевості***

Транспортування потерпілого по пересіченій місцевості може здійснюватися способом, визначеним Умовами. Допускається підміна транспортуючого.

Ноші (кокон) повинні переноситися по місцевості не менше ніж двома учасниками команди. Необхідність супроводжуючого учасника визначається Умовами змагань. Супроводжуючий учасник повинен знаходитися поруч із ношами на відстані, яка дозволяє контролювати стан потерпілого й тримати в полі зору обличчя потерпілого.

На горизонтальних ділянках положення потерпілого головою вперед.

Активного потерпілого в ношах можна не прикріплювати до них, якщо інше не вказане в Умовах.

### ***Транспортування по переправах***

Транспортування активного потерпілого без нош (кокона) здійснюється відповідно до його травми. Особливості транспортування вказуються в Умовах.

Забороняється траспортувати потерпілого на супроводжуючому на переправі по колоді та по мотузці з перилами.

При транспортуванні потерпілого на ношах по перилах (переправі) використовують «павук», який складається з 4 вусів та з'єднувальної мотузки (1-2 м). Вуса повинні бути закріплені до внутрішніх кутів каркасу нош. Два вуса повинні бути прикріплені до перил одним транспортним карабіном біля голови, два вуси одним транспортним карабіном біля ніг. Два транспортні карабіни, якими вуси прикріплені до перильної мотузки, мають бути скріплени між собою з'єднувальною мотузкою.

Роль з'єднувальної мотузки може виконувати супроводжувальна мотузка (мотузки) за умови, що відстань між вузлами, якими вона кріпиться до вусів павука чи транспортних карабінів становить 1-2 м.

У кокона роль павука відіграють три петлі (транспортні карабіни, приєднані до петель кокона): біля голови потерпілого, щиколоток та в районі таза, а коротка з'єднувальна мотузка не застосовується.

Піднімати (знімати) та кріпiti потерпілого в ношах (коконі) до перил повинно не менше двох учасників.

При транспортуванні потерпілого на ношах (у коконі) по подвійній перильній мотузці потерпілий повинен бути прикріплений до неї вусом самостраховки не більше 2 м.

При транспортуванні потерпілого на ношах (у коконі) по одинарних перилах потерпілий повинен бути прикріплений до верхньої (суддівської, за її наявності) перильної страховки довгим вусом самостраховки.

При кріпленні нош (кокону) з потерпілим до перил переправ спочатку приєднується транспортний карабін біля голови потерпілого, а потім транспортний карабін біля ніг потерпілого. Зняття нош (кокона) з потерпілим із перил переправ здійснюється в зворотному порядку. Середній транспортний карабін кокона можна чіпляти (знимати) до приєднання (зняття) транспортного карабіна біля ніг.

На горизонтальних перилах положення потерпілого довільне.

### ***Підйом та спуск потерпілого***

Потерпілий може знаходитися за спиною супроводжуючого в спеціальній петлі (рюкзаку) або йти біля нього відповідно до умовної травми, про що вказується в Умовах.

Підйом або спуск потерпілого із супроводжуючим проводиться на подвійній транспортній мотузці, без супроводжуючого – на одинарній.

Під час спуску потерпілого для контролю швидкості на транспортній мотузці використовується гальмівний пристрій. На схилах стрімкістю більше 50° на транспортній вірьовці працює учасник, дві руки якого знаходяться до гальмівного пристрою.

Транспортна мотузка підстраховується схоплюючим вузлом (подвійна – з подвійного репшнур) або технічним пристроєм, допущеним ГСК.

Гілки подвійної транспортної мотузки повинні бути з'єднані вузлом, а кінці (довжина не більше 1 м), що виходять із нього, закріплюються до супроводжуючого й потерпілого у блоковання ICC. Можливе використання двох вусів зі спільним вузлом, які одинарними кінцями кріпляться до супроводжуючого і потерпілого, а до здвоєного вузла кріпиться карабіном подвійна транспортна мотузка, або вона проходить через рухомий блок (карабін), закріплений у подвійний вузол, при виконанні прийому «довгий поліспаст».

При кріпленні кінця транспортної мотузки до потерпілого та/або супроводжуючого не в грудну частину блокування повинна бути забезпечена його фіксація схоплюючим вузлом чи технічним пристроєм (від перекидання). Кінець транспортної мотузки повинен бути закріплений у точкову опору.

Учасник, який контролює транспортну мотузку при спуску потерпілого, і всі учасники, які піднімають потерпілого (працюють із транспортною та поліспастною мотузками), повинні знаходитися на самостраховці.

Потерпілий та супроводжуючий(-і) забезпечуються командною та суддівською страховками, кожному одна з них.

Умовами може задаватися наявність суддівських страховок замість деяких командних.

На схилах стрімкістю до  $50^{\circ}$  можливий підйом або спуск потерпілого із супроводжуючим на самостраховці до перил без командної страховки.

Транспортування потерпілого в ношах (коконі) на схилах крутизною до  $50^{\circ}$  здійснюється лише з двома супроводжуючими.

Підйом та спуск потерпілого в ношах (коконі) без супроводжуючого дозволяється робити лише за відсутності рельєфу на ділянці перешкоди (у повному висі). В іншому випадку обов'язкова наявність супроводжуючого.

При транспортуванні потерпілого на ношах на етапах спуск, підйом вуса «павука» з'єднуються транспортним карабіном, а коротка з'єднувальна мотузка не застосовується. У коконі три точки продовжуються й з'єднуються транспортним карабіном. Потерпілий приєднується до цього з'єднання своєю короткою самостраховкою. Один кінець транспортної мотузки кріпиться до з'єднання вусів «павука», інший кінець – до супроводжуючого (можливе використання двох вусів зі спільним вузлом або до здвоєного вузла транспортної мотузки кріпиться короткий вус самостраховки супроводжуючого та транспортний карабін з'єднання павука чи кокона). Ноші (кокон) повинні розміщуватися перед супроводжуючим між ним і схилом на рівні поясу-грудей супроводжуючого.

Підйом із двома супроводжуючими може виконуватись як з активним, так і з пасивним потерпілим. Супроводжуючі повинні знаходитись по обидва боки відносно потерпілого (нош, кокона), запобігти чіплянню потерпілого (ложа нош, кокона) за рельєф. Інші вимоги аналогічні підйому або спуску з одним супроводжуючим.

На схилах стрімкістю до  $50^{\circ}$  можливий рух супроводжуючих із самостраховкою до перил, при цьому потерпілий забезпечується командною страховкою. Транспортна мотузка при цьому не потрібна.

Підйом участника (потерпілого з травмою однієї руки або не потерпілого) способом «нога-нога» («груди-нога») здійснюється за допомогою двох одинарних мотузок, кожна з яких закріплена в ПС. Кожна мотузка між учасником, якого підімають, та карабіном на ПС на ЦД етапу підстраховується схоплюючим вузлом чи пристроєм для самостраховки. На нижніх кінцях мотузки виготовляються петлі з вузлів стремено або вісімка, куди потерпілий вставляє ступні ніг, або, при підйомі «груди-нога», одна з підйомних мотузок кріпиться в блокування ICC. Можливе використання окремих петель, з'єднаних із підйомними мотузками. Учасник, якого піднімають, має бути забезпечений противідкидною системою (наприклад, підйомні мотузки проходять через грудний карабін). Учасник, якого піднімають, повинен бути забезпечений верхньою командною страховкою. Підйом участника відбувається почерговим підйомом ніг (ноги та тулуба при способі «груди-нога») із почерговою фіксацією підйомних мотузок.

### ***Підйом та спуск потерпілого з тріщини***

Підйом (спуск) потерпілого з тріщини є комплексом етапів навісна переправа та підйом (спуск) потерпілого. Для підйому (спуску) команда наводить переправу, може переправлятися на інший берег. Після наведення переправи відбувається підйом (спуск) потерпілого.

Для підйому (спуску) команда організовує на переправі нерухомий пункт страховки, через який проходять усі страховальні та транспортні мотузки. Цей нерухомий пункт страховки потерпілій може використовувати для самостраховки, якщо він організований із подвійної мотузки, що закріплена на обох берегах переправи. Під час підйому (спуску) потерпілій, страховальні та підйомні мотузки не повинні торкатися схилів, тріщини, тобто мотузки від ПС на будь-якому березі повинні горизонтально проходити до ПС на переправі, а далі вертикально до потерпілого.

Умовами визначається, як до потерпілого потрапляють підйомні мотузки й на який берег команда має переправити потерпілого, якщо це підйом. Потерпілій забезпечується верхньою командною страховкою. Підйом (спуск) та страховка потерпілого відбуваються з будь-якого берега, де є відповідні опори.

Умовами можливо задати іншу тактику долання цього варіанту транспортування потерпілого.

### **Спецзавдання 19 «Орієнтування»**

Спосіб орієнтування (за легендою, за картою, за маркованим маршрутом, за азимутом та відстанню тощо) задається Умовами. На шляху орієнтування команда шукає КП, на яких можуть знаходитися етапи та спецзавдання.

### **Спецзавдання 20 «В'язання вузлів»**

Опис в'язання вузлів стосується як виконання спецзавдання, так і в'язання при подоланні етапів.

Залежно від Умов вузли в'яже кожний учасник окремо або вся команда. В'язання може виконуватись під час подолання якогось етапу. Умовами можуть задаватися різні ускладнення (однією рукою, із закритими очима тощо). Вузли повинні бути розправленими, затягнутими, не мати перекручень вірьовок (на етапах допускається перекручування вірьовок у вузлах, крім схоплюючих).

Контрольний вузол (звичайний або напівгрепвайн) в'яжеться навколо вірьовки. Довжина кінця, що виходить з вузла (у т.ч. і контрольного), повинна бути не меншою 5 см.

Якщо на етапах вузол в'яжеться подвійною мотузкою або суцільною петлею, то можна використовувати петлю, яка виходить із цього вузла замість контрольного вузла, закріпивши її карабіном до мотузки або скріпивши дві таких петлі разом (при цьому довжинаожної петлі повинна бути не більшою 20 см).

Допускається використовувати одні вузли як основу для в'язання інших, але це може бути обмежено Умовами.

Правильно зав'язаним уважається вузол, який повністю відповідає наведеному малюнку з відповідною кількістю контрольних вузлів (ураховуючи взаємне розташування навантажених та ненавантажених кінців) та з урахуванням опису вузла.

### **Спецзавдання 21 «Надання долікарської допомоги»**

Проводиться у вигляді теоретичного або практичного заліку та може бути частиною етапу з транспортуванням потерпілого.

Суддівство спецприйому «Надання долікарської допомоги» здійснюється за джерелом, яке вказується в Умовах.

### **Спецзавдання 22 «Залік з топографії та геодезії»**

Учасники команди виконують завдання, пов'язані з роботою з топографічною картою, позначенням та розшифровкою знаків, визначення азимуту або напрямку руху, визначення відстані за картою (схемою) різних масштабів тощо.

Топографічні знаки, зразки карт рекомендується вивішувати до початку змагань.

### **Спецзавдання 23 «Визначення відстані або висоти»**

Визначається відстань від точки знаходження до недоступної точки (наприклад, на іншому березі річки, озера) або висота віддалого об'єкта. Біля точки визначення повинен бути вільний простір для замірів.

Похибка – не більше 10 %.

### **Спецзавдання 24-27 «Установлення намету», «Розпалювання багаття», «Пакування рюкзака», «Виготовлення спорядження»**

Проводяться відповідно до Умов.

## ДОДАТКИ

Додаток 1

### ПАРАМЕТРИ ДИСТАНЦІЙ

Клас дистанції	Кількість етапів (не більше)	Протяжність		Кількість етапів з самонаведенням (не менше), в дужках – для особистих дистанцій	Кількість етапів з транспортуванням потерпілого на дистанції «Рятувальні роботи» (не менше)	Кількість етапів відповідної складності (не менше)	Етапи найвищої складності (не більше 3 етапів)	Загальна сума балів (від-до), в дужках – для особистих дистанцій
		Коротка дистанція (не більше)	Довга дистанція (на день, від-до)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
VI	16	2,5	8-16	10 (6)	8	3Б – 2 3А - 2	-	161-220 (131-180)
V	14	2	7-14	8 (5)	6	3А – 4	3Б	121-160 (101-130)
IV	12	1,5	6-12	6 (4)	4	2Б – 4	3А	91-120 (76-100)
III	10	1,0	5-10	4 (3)	2	2А – 4	2Б	61-90 (51-75)
II	10	1,0	4-8	2 (1)	Не проводиться	1Б – 4	2А	41-60 (31-50)
I	8	0,5	3-6	0	Не проводиться	1А – 4	1Б	20-40 (15-30)

1. Нормативні вимоги до протяжності довгої дистанції можуть бути зменшені на 1 км за кожні повні 200 м набору висоти понад перші 200 м.
2. Етапи більш високої складності можуть зараховуватись як етапи більш низької складності при визначенні класу дистанції.
3. Етапи, які команда долає з поділом на частини і паралельним проходженням, зараховуються в кількість етапів передбачену стовпчиком 2, як один етап. При цьому бали та складність зараховуються окремо за кожен з етапів, що проходить частина команди, в порядку, передбаченому примітками до додатку 2.
4. При об'єднані етапів в блоки, що мають спільну НЗ, кожен з етапів, що входить до блоку, враховується для виконання вимог стовпчиків 2, 5-8 окремо.
5. На дистанціях по вибору, де команди самостійно обирають, які етапи долати, загальна кількість запропонованих для вибору етапів може бути більшою, ніж максимальна кількість для відповідного класу.
6. Для присвоєння дистанції відповідного класу вона має відповідати всім мінімальним вимогам кожного стовпчика. У разі перевищення вимог стовпчика 9 дистанція має елементи наступного класу. Перевищувати показники передбачені стовпчиками 2-4, 8 заборонено.

## Оцінка етапів, спеціальних завдань

№	Назва та параметри	Умовна складність	Базова балльна оцінка (БО)	Вимоги до етапів
1	<b>Навісна переправа через річку або яр</b>			
	а) без самонаведення, довжина перил 10-30 м	1А	4	Довжина перил 10-50 м, кут нахилу менше 20°
	б) без самонаведення, довжина перил 31-50 м	1Б	6	
	в) з самонаведенням через яр, довжина перил 10-30 м	2А	8	
	г) з самонаведенням через яр, довжина перил 31-50 м або через річку, довжина перил 10-30 м	2Б	10	
	д) з самонаведенням через річку, довжина перил 31-50 м	3А	12	
2	<b>Похила навісна переправа через річку або яр</b>			
	а) без самонаведення, довжина перил 10-30 м	1Б	6	Довжина перил 10-50 м, кут нахилу не менше 20°
	б) без самонаведення, довжина перил 31-50 м	2А	8	
	в) з самонаведенням, довжина перил 10-30 м	2Б	10	
	г) з самонаведенням, довжина перил 31-50 м	3А	12	
3	<b>Переправа по вірьовці з перилами через річку або яр</b>			
	а) без самонаведення, довжина перил 10-30 м	1А	4	Довжина перил 10-50 м, кут нахилу менше 20°
	б) без самонаведення, довжина перил 31-50 м	1Б	6	
	в) наведення однієї перильної вірьовки (верхньої або нижньої),	2А	8	

	довжина перил 10-30 м			
	г) наведення верхньої і нижньої перильних вірьовок, довжина перил 10-30 м; наведення однієї перильної вірьовки (верхньої або нижньої), довжина перил 31-50 м	2Б	10	
	д) наведення верхньої і нижньої перильних вірьовок, довжина перил 31-50 м	3А	12	
4	<b>Переправа по колоді через річку або яр</b>			
	а) без самонаведення	1А	4	Dовжина колоди на ділянці перешкоди: для I-III класу – не менше 4 м. для IV-VI класу – не менше 6 м.
	б) з самонаведенням (колода не вкладається)	1Б	6	
	в) з самонаведенням, вкладання колоди через петлю	2Б	10	
	г) з самонаведенням, вкладання колоди через вертикаль	3А	12	
	д) з самонаведенням, вкладання колоди через триногу	3Б	14	
5	<b>Переправа через річку в брід з використанням перил</b>			V залежності від довжини колоди (або сумарної довжини зв'язаних колод) при вкладанні до балів застосовуються коефіцієнти: до 8 м – 0,8; від 8 до 12 м – 1; від 12 м – 1,2.
	а) без самонаведення, (при переправі потрібна опора на перила).	1А	4	
	б) з самонаведенням, вода стояча при глибині до 0,5 м (при переправі нема потреби опори на перила).	1Б	6	
	в) з самонаведенням, (опора руками на перила необхідна)	2А	8	
	г) з самонаведенням, швидкість течії більше 2 м/с на 50% довжини ділянки перешкоди, глибина 0.5-1 м, і складніше	2Б	10	
6	<b>Переправа через річку в брід</b>			Mінімальна довжина ділянки перешкоди для
	а) долання ділянки перешкоди по	1А	4	

	одному з жердиною, стінкою, попарно тощо без командної страховки або з командною страховкою при імітації перешкоди			всіх класів – 10 м.
	б) долання ділянки перешкоди з командною страховкою	1Б	6	В залежності від довжини ДП до балів застосовуються коефіцієнти: 10-20 м – 0,8; 21-30 м – 1; 31-40 м – 1,2; 41-50 м – 1,4.
7	<b>Переправа на плавзасобах</b>	1А	4	
8	<b>Переправа за допомогою підвішеного вірьовки (маятником) та горизонтального маятника</b>			Довжина ділянки перешкоди 2-15 м
	a) без самонаведення, ділянка перешкоди до 5 м; горизонтальний маятник по колоді без самонаведення; горизонтальний маятник по мотузці без самонаведення, довжина перил переходу до 10 м	1А	4	
	б) без самонаведення, ділянка перешкоди від 5 до 10 м, або із самонаведенням, ділянка перешкоди до 5 м; горизонтальний маятник по колоді із наведенням опорних перил; горизонтальний маятник по мотузці без самонаведення, довжина перил переходу 11-20 м	1Б	6	
	в) із самонаведенням, ділянка перешкоди від 5 до 10 м; горизонтальний маятник по мотузці без самонаведення, довжина перил переходу 21-30 м; горизонтальний маятник по мотузці із наведенням опорних перил, довжина перил переходу 11-20 м	2А	8	
	г) із самонаведенням, ділянка перешкоди від 10 м; горизонтальний маятник по мотузці із самонаведенням, довжина перил переходу 21-30 м	2Б	10	

9	<b><i>Підйом або спуск схилом</i></b>			Довжина ділянки перешкоди 10-50 м.  В залежності від довжини ДП до балів застосовуються коефіцієнти: 10-20 м – 0,8; 21-30 м – 1; 31-40 м – 1,2; 41-50 м – 1,4.
	a) без самонаведення, є необхідність використання опори руками на рельєф або перила (середня крутизна схилу 30-50°)	1A	4	
	б) із самонаведенням, нема необхідності опори руками на перила або рельєф (середня крутизна схилу 10-30°)	1Б	6	
10	<b><i>Підйом по скельній ділянці</i></b>			Довжина ділянки перешкоди 5-50м. Середня крутизна не менша 45°.
	a) підйом по простих скелях (зручні зачіпки)	2A	8	
	б) підйом по скелях середньої складності (окрім ділянки з незручними зачіпками)	2Б	10	В залежності від довжини ДП до балів застосовуються коефіцієнти: 5-10 м – 0,8; 11-20 м – 1; 21-30 м – 1,2; 31-50 м – 1,4.
	в) підйом по складних скелях (більше 50% незручні зачіпки)	3A	12	
11	<b><i>Підйом або спуск вертикальними перилами</i></b>			Довжина ділянки перешкоди 5-50 м.
	a) без самонаведення	1Б	6	В залежності від довжини ДП до балів застосовуються коефіцієнти: 5-10 м – 0,8; 11-20 м – 1; 21-30 м – 1,2; 31-50 м – 1,4.
12	б) з самонаведенням	2A	8	
	<b><i>Траверс скельної ділянки або схилу</i></b>			Може включати горизонтальні, похилі, вертикальні ділянки перил. Рекомендована відстань між сусідніми
12	a) траверс схилу по суддівських перилах (є необхідність користуватися опорою руками на перила або схил)	1A	4	

	б) перила командні, крутизна схилу 10-30° (нема необхідності користуватися опорою руками на перила або схил)	1Б	6	ППС на скелях та складному схилі не більше 3 м.
	в) перила командні, крутизна схилу 30-50° або траверс простих скель (є необхідність опори руками на перила або схил)	2А	8	V залежності від довжини ДП до балів застосовуються коефіцієнти: 5-20 м – 0,8; 21-30 м – 1; 31-40 м – 1,2; 41-50 м – 1,4.
	г) перила командні, траверс скель середньої складності (окремі ділянки з незручними зачіпками)	2Б	10	
	д) перила командні, траверс складних скель (більше 50% незручні зачіпки)	3А	12	
13	<b>Траверс схилу</b> (з альпенштоком, льодорубом тощо)			Середня крутизна схилу не менше 20°. Траверс може включати горизонтальні, похилі ділянки.
	а) рух по схилу вимагає обов'язкової додаткової опори на альпеншток	1А	4	Dovжина ділянки перешкоди 20-100 м.
	б) рух можливий виключно в три такти	1Б	6	V залежності від довжини ДП до балів застосовуються коефіцієнти: 20-40 м - 0,8; 41-60 м - 1; 61-80 м - 1,2; 81-100 м - 1,4.
14	<b>Рух по жердинах</b>	1Б	1 (за кожен проміжок)	Кількість проміжків, що зараховується – не більше 6. Рекомендована відстань між опорами 2-4 м.  Кількість жердин на команду визначається Умовами.
15	<b>Рух по купинах</b>	1А	2	
16	<b>Транспортування потерпілого</b>			Виготовлення засобу для транспортування згідно спецзавдання 21.
	а) транспортування (індивідуальне, групове) по місцевості без подолання	1А	1	

	технічних етапів, без виготовлення засобу для транспортування (за кожні 50 м)			Транспортування потерпілого по місцевості при груповій переносці – 50-500 м; при індивідуальній переносці – 30-200 м.
	б) підйом потерпілого без поліспасту, спуск потерпілого (якщо решта учасників команди не долають етап)	2А	8	
	в) підйом потерпілого за допомогою поліспасту, підйом потерпілого з супроводжуючим без поліспасту, підйом «нога-нога» та «нога-груди», спуск потерпілого з супроводжуючим(якщо решта учасників команди не долають етап)	2Б	10	Вага штучного потерпілого – не менше 30 кг і не більше 120 кг (на особистих та юнацьких змаганнях може бути зменшена).
	г) підйом потерпілого з супроводжуючим за допомогою поліспасту (якщо решта учасників команди не піднімаються по етапу)	3А	12	Якщо команда долає той же етап (підйом або спуск), по якому транспортує потерпілого, умовна складність і базова бальна оцінка рахується окремо за проходження етапу з коефіцієнтом 1 і за підйом або спуск потерпілого з коефіцієнтом 0,5.
	д) підйом (спуск потерпілого) з тріщини (якщо решта учасників команди не переправляються по етапу)	3А	12	
	е) підйом (спуск потерпілого) з тріщини	3Б	14	
	€) транспортування по іншим етапам (Відповідно до складності етапу та вимогам до етапу)			Якщо команда долає той же етап, по якому транспортує потерпілого в ношах або коконі, умовна складність і відповідна базова бальна оцінка збільшуються на одну півкатегорію.
17	<b>Орієнтування</b>			Визначення часу проходження ділянок з орієнтуванням проводиться відповідно до норм часу на 1 км дистанції згідно з табл. 2.3.
	а) рух за заданими азимутом і відстанню, рух в заданому напрямі по карті, орієнтування по маркованому маршруті, рух по «легенді», рух по лінії, позначеній на карті (за кожен кілометр)	1А	1	
	б) визначення місця знаходження	1А	4	
18	<b>В'язання вузлів</b>		1А	4

19	<b><i>Надання долікарської допомоги</i></b>			
	a) теоретичні питання	НК	2	
б) практичні дії (пов'язки, шини та ін.)		1А	4	
20	<b><i>Залік з топографії і геодезії</i></b>			
	a) теоретичні питання	НК	2	
	б) виконання практичного завдання на місцевості або з картою (за кожне)	1А	4	
21	<b><i>Спецзавдання 23-26</i></b>		НК	2
22	<b><i>Виготовлення спорядження</i></b>			
	a) виготовлення спорядження, в т.ч. для подолання етапу (крім нош та кокону)	НК	2	
	б) виготовлення кокона або іншого засобу для групового транспортування потерпілого (крім нош)	НК	2	
	в) виготовлення нош	НК	2	
	г) виготовлення жорстких нош із наповненням із мотузки	1А	4	
23	<b><i>Набір висоти</i></b>			
	a) коротка дистанція, за кожен 1 м	НК	0,1	
	б) довга дистанція, за кожні 10 м	НК	0,1	

### Примітки:

Всі коефіцієнти застосовуються до бальної оцінки за формулою:

$$OE = (BO \times D \times Y \times P+P1) \times PP, \text{ де}$$

БО – базове значення оцінки умовної складності в балах (з таблиці);

Д – коефіцієнт за довжину етапу, вказаний для кожного етапу окремо в таблиці;

У – коефіцієнт ускладнення (спрощення) умов подолання етапу згідно примітки 1;

П – коефіцієнт за наявність потерпілого на етапі згідно примітки 2;

П1 - за перехід першого згідно примітки 3;

ПП – коефіцієнт за паралельне подолання згідно примітки 4.

**1.** При ускладненні умов роботи на етапі застосовується коефіцієнт  $Y = 1,2$ , а при спрощенні –  $Y = 0,8$  (за кожне).

#### **Основні приклади ускладнення:**

- етапи на яких вся команда рухається вгору;
- наявність контрольного вантажу
- наведення підвідних або відвідних перил на етапі;
- наявність незручної для роботи НЗ на початку чи в кінці етапу;
- проходження вузлів, які зав'язані на перилах (з перечіпленням транспортного карабіну чи самостраховки) або перехід з одних спускових перил на інші на етапі «спуск по вертикальних перилах» (без зміни страховки);
- транспортування потерпілого – наявність двох супроводжуючих на спуску або підйомі
- транспортування потерпілого – спуск або підйом із заміною транспортних мотузок;
- транспортування потерпілого – підйом коротким поліспастом;
- транспортування потерпілого – штучний потерпілий вагою більше 80 кг;
- в'язання вузлів – учасник травмований (рука, очі), в'язання висячи, в'язання посеред іншого етапу;
- рух по жердинах – кількість жердин менша, ніж по одній на 2-х учасників при груповому проходженні.

#### **Основні приклади спрощення:**

- штучний потерпілий (лялька, колода тощо) вагою менше 50 кг (крім юнацьких змагань);
- переправа по колоді – укладання легкої колоди (можуть вкласти 1-2 учасники);
- переправа по колоді – перехід по колоді не потребує обов'язкової опори на перила;
- наявність суддівської страхуючої або супроводжуючої мотузки замість командних мотузок для всіх учасників (крім особистих дистанцій).

Можуть бути інші варіанти ускладнень та спрощень.

**2.** Якщо етап проходиться з потерпілим застосовується коефіцієнт 1,2 (за кожного потерпілого). (крім етапу 15 п. а-г).

**3.** Додатково за перехід первого учасника додаються такі бали:

- 0 б. – перший учасник проходить без страховки або по суддівських перилах;
- 1 б. – перший учасник проходить на самостраховці (альпеншток, льодоруб тощо) або з командною страховкою при імітації перешкод;
- 2 б. – перший учасник проходить з верхньою командною страховкою, або з нижньою командною страховкою (без ППС), або зі страховкою простим бродом (не вище 1Б), або на плавзасобі;
- 3 б. – перший проходить з нижньою командною страховкою (з ППС), або зі страховкою вплав, або складним бродом (2А і вище).

**4.** Застосовується до всіх етапів. При паралельному подоланні етапів до їх бальної оцінки застосовуються такі коефіцієнти:

1) якщо частини команди долають однакові (подібні по суті) етапи:

- ПП = 0,8 – етапи включають складні прийоми транспортування потерпілого (потерпілий в ношах, коконі);
- ПП = 0,7 – етапи включають прості прийоми транспортування потерпілого (активний потерпілий);
- ПП = 0,6 – етапи долаються без потерпілого;

2) якщо частини команди долають повністю різні етапи:

- ПП = 1 – етапи включають складні прийоми транспортування потерпілого (потерпілий в ношах, коконі);
- ПП = 0,8 – етапи включають прості прийоми транспортування потерпілого (активний потерпілий);
- ПП = 0,7 – етапи долаються без потерпілого;

3) якщо команда транспортує потерпілого на одному етапі, а решта учасників долають інший(-і) етап(-и):

- ПП = 0,5 – до етапу транспортування потерпілого;
- ПП = 1 – якщо решта учасників разом долають етапи, або відповідно до пп.1-2 цієї примітки, якщо учасники долають решту етапів з поділом на частини.

**5.** Якщо довжина переправи (з наведенням перил) визначає її умовну складність, то для особистих дистанцій та дистанцій зв'язок (двійок) цей параметр береться вдвічі меншим, ніж вказано в таблиці для відповідного рівня складності. Це ж стосується і діапазонів коефіцієнтів за довжину.

**6.** Розрахунок оцінок етапів з урахуванням усіх коефіцієнтів проводиться з точністю до 0,1 бала.

**7.** Ті етапи, параметри яких менше мінімальних вказаних в таблиціє не категорійними і мають оцінку 2 бали. При перевищенні верхньої межі параметрів етапів, вказаної в колонці 5, бали розраховуються як за максимальні показники.

## Схеми поліспастів

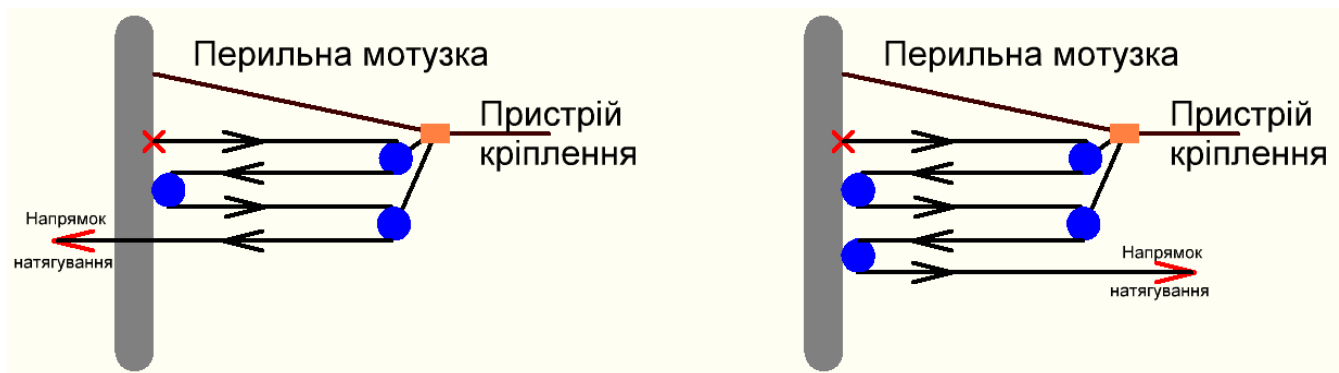
### Поліспаст 2:1



### Поліспаст 3:1



### Поліспаст 4:1



**Опис вузлів**

(в дужках указано кількість контрольних вузлів)

***Вузли для зв'язування мотузок одинакового діаметру***

**Вузол 1. Пряний (2)**



Вузол повинен бути симетричний, не навантажені кінці виходять з однієї сторони вузла.

**Вузол 2. Греввайн (0)**



Вузол повинен бути симетричний, обидві половинки повинні розташовуватись в одному напрямі. Ненавантажені кінці виходять з вузла в діагональній протилежності. Перехрещення мотузок повинні знаходитись з однієї сторони.

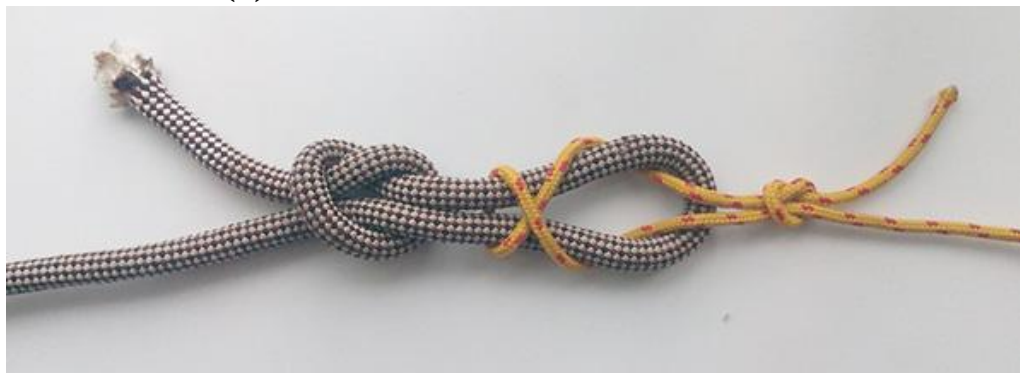
**Вузол 3. Зустрічна вісімка (0)**



Вузол повинен бути симетричний. Не навантажені кінці виходять з вузла в діагональній протилежності. Петлі, утворені вантажними кінцями, повинні знаходитись з зовнішньої сторони вузла.

## *Вузли для зв'язування мотузок різного діаметру*

### **Вузол 4. Академічний (2)**



Вузол повинен бути симетричний, ненавантажені кінці виходять з однієї сторони вузла. Вантажний кінець тонкої мотузки повинен перетискати не навантажений кінець в місці їх перехрещення. Може застосовуватись для зв'язування мотузок однакового діаметру.

### **Вузол 5. Брамшкотовий (2)**



Ненавантажені кінці виходять з однієї сторони вузла або з різних.

## *Провідники*

### **Вузол 6. Провідник вісімка (0)**



Відстань від вузла до крайньої точки петлі не повинна перевищувати 20 см.

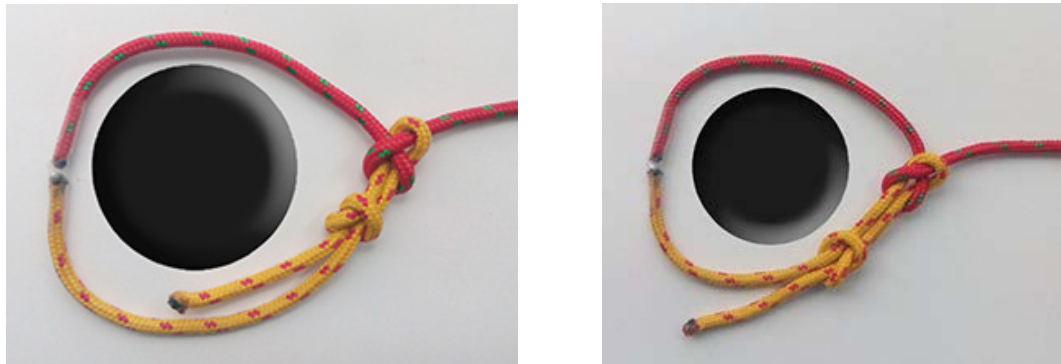
### **Вузол 7. Серединний провідник (батерфляй, австрійський провідник) (0)**



Вузол повинен бути симетричний і розтягнутий (розправлений) в сторони. Відстань від вузла до крайньої точки петлі не повинна перевищувати 20 см.

### *Вузли для кріplення мотузки до опори*

#### **Вузол 8.Булінь (1)**



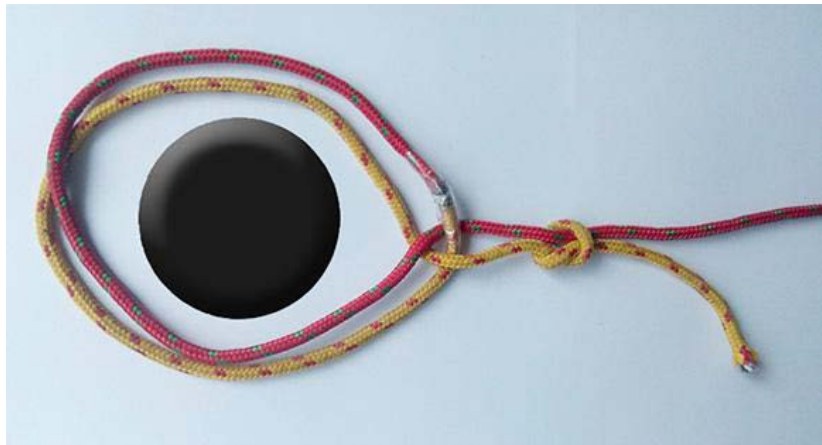
Не навантажений кінець може знаходитись з внутрішньої або зовнішньої сторони вузла.

#### **Вузол 9. Удавка (1)**



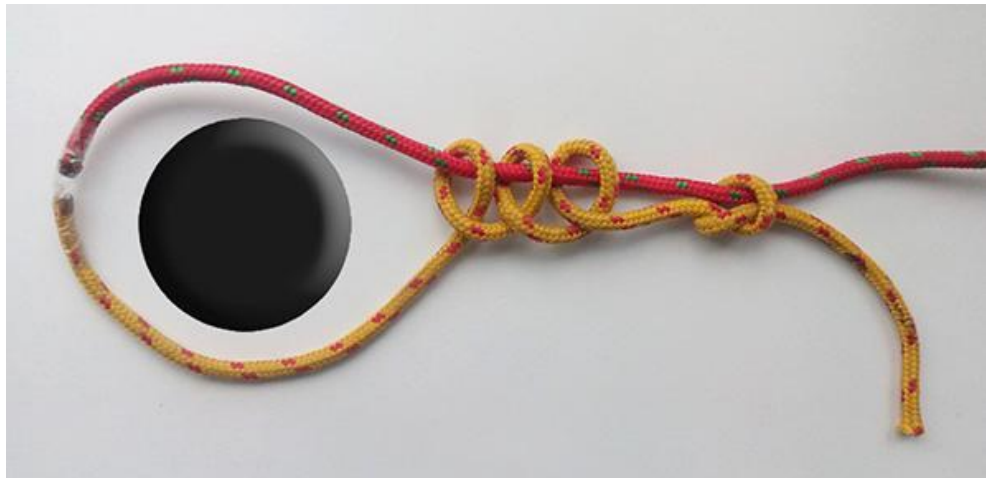
Повинно бути не менше 3-х обертів ненавантаженого кінця.

#### **Вузол 10. Стремено (1)**



В'яжеться одним кінцем навколо опори або петлею й надягається на опору.

### Вузол 11. Штик (1)



Повинно бути не менше 3-х напівштиків. Усі напівштики в'яжуться в одному напрямку.

## *Схоплюючі вузли*

### Вузол 12. Схоплюючий (Прусіка) (0)



Повинно бути 2 оберти петлею допоміжної мотузки навколо основної. Може в'язатись одним кінцем.

### Вузол 13. Австрійський схоплюючий (Маршалла) (0)



Повинно бути не менше 3-х обертів петлею допоміжної мотузки навколо основної.

#### **Вузол 14. Схоплюючий Бахмана (0)**



Повинно бути не менше 3-х обертів петлею допоміжної мотузки навколо основної і карабіна.

### ***Вузли для організації страховки***

#### **Вузол 15. УІАА (Мунтера)(0)**



Використовується як гальмівний пристрій для страховки або спуску по вертикальних перилах (спуску потерпілого).

#### **Вузол 16. Гарда (0)**



Застосовується для страхування або для створення додаткового гальмівного зусилля при натягуванні перил. Карабіни повинні мати однакову форму і розміщуватись в одну сторону.

## Додаток 5

### Способи зв'язування жердин при в'язанні ношей

