

ПРОТОКОЛ №1

Засідання експертної ради з питань освіти, науки, культури, молодіжної політики, фізичної культури та спорту (сектор фізичної культури та спорту)

31.03.2025

м. Тернопіль

Місце проведення: управління розвитку спорту та фізичної культури ТМР (бульвар Т.Шевченка, 1)

Голова засідання: Роман ЦІКВАС (директор навчально-наукового центру студентського спорту Західноукраїнського національного університету, професор кафедри фізичної реабілітації та спорту Західноукраїнського національного університету, член експертної ради постійної комісії міської ради з питань освіти, науки, культури, молодіжної політики, фізичної культури та спорту).

Секретар: Валерій КРАВЧУК (заступник начальника управління - начальник відділу розвитку спорту управління розвитку спорту та фізичної культури Тернопільської міської ради).

Присутні: Андрій ОГНИСТИЙ (доцент кафедри фізичного виховання та реабілітації Тернопільського національного педагогічного університету ім. В.Гнатюка, член експертної ради постійної комісії міської ради з питань освіти, науки, культури, молодіжної політики, фізичної культури та спорту); Микола КРУТЬ (начальник управління розвитку спорту та фізичної культури Тернопільської міської ради);

Галина ФЕДОРОВИЧ (начальник відділу розвитку фізичної культури управління розвитку спорту та фізичної культури Тернопільської міської ради); Оксана ГАШОК (завідувач сектору-головний бухгалтер);

Людмила КЛИМКО (головний спеціаліст відділу розвитку фізичної культури).

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Вплив кліматичних змін на міжнародний стандарт ISO 9001 в галузі фізичної культури та спорту.

СЛУХАЛИ:

1. Про зміни до існуючого стандарту ISO 9001, пов'язаних зі зміною клімату.

ВИСТУПИЛИ:

Людмила КЛИМКО проінформувала щодо впливу кліматичних змін на міжнародний стандарт ISO 9001 в галузі фізичної культури та спорту. Міжнародна організація зі стандартизації (ISO) та Міжнародний форум з

акредитації (IAF) опублікували спільну заяву щодо внесення змін до 31-го існуючого стандарту систем управління. Відповідно до Лондонської декларації ISO про зміну клімату, нещодавні зміни вимагають від компаній оцінювати важливість ризиків, пов'язаних зі зміною клімату, при аналізі контексту організації та вимог зацікавлених сторін.

Зміни включені до пункту 4 стандарту:

- Першою зміною є додавання речення, що вимагає від організації визначити, чи є зміна клімату актуальним питанням в рамках розуміння організації та її контексту. (4.1).

- Друга зміна є додаванням пропозиції, що підтверджує, що коли розуміються потреби та очікування зацікавленими сторонами (4.2) у відповідних зацікавлених сторін можуть виникнути вимоги, пов'язані зі зміною клімату.

Основна мета вимог у пунктах 4.1 і 4.2 залишається незмінною, доповнення тепер гарантує, що "zmіна клімату" буде врахована в системі управління як важливий зовнішній фактор для організацій.

ВИРИШИЛИ:

1. Заслухану інформацію взяти до відома.
2. Визначити значущість зміни клімату серед інших факторів має важливе значення, і якщо вона буде визнана значущою, її слід включити в оцінку ризиків в рамках стандартів системи управління.

СЛУХАЛИ:

1. Вплив кліматичних умов в процесах СУЯ управління розвитку спорту та фізичної культури та аналіз ризиків функціонування цих процесів.

ВИСТУПИЛИ:

1. Людмила КЛІМКО поінформувала щодо впливу кліматичних умов на процеси управління якістю в спорті та фізичній культурі є важливим фактором, що потребує ретельного аналізу та впровадження адаптаційних стратегій. Ось основні аспекти цього впливу:

Температурні зміни: Збільшення температур може ускладнювати тренувальний процес, підвищуючи ризик теплових ударів та зневоднення.

Зміни сезонності: Зниження кількості природного снігу чи льоду негативно впливає на тренувально-змагальні процеси зимових видів спорту.

Забруднення повітря: Впливає на здоров'я спортсменів, знижуючи їхню витривалість та підвищуючи ризик респіраторних захворювань.

Екстремальні погодні явища: Штормові вітри, зливи та спека можуть призводити до скасування або перенесення спортивних заходів.

2. Микола КРУТЬ зазначив вплив кліматичних умов щодо ризиків функціонування процесів системи управління якістю в спорті та фізичної культури

- Ризики для здоров'я спортсменів:

зростання випадків теплових ударів та серцево-судинних захворювань; підвищений ризик травматизму через погіршення стану покриттів спортивних майданчиків.

- Економічні ризики:

збільшення витрат на адаптацію спортивних об'єктів до нових кліматичних умов; відмова спонсорів через зміну формату або скасування змагань, проведення спортивно-масових заходів.

Стратегії мінімізації ризиків та адаптація до кліматичних змін

- 1) Впровадження екологічно чистих технологій: використання відновлюваних джерел енергії в спортивних об'єктах;
- 2) Зміна графіків змагань: Проведення заходів у безпечніші періоди або використання закритих приміщень.

ВИРІШЛИ:

1. Заслухану інформацію взяти до відома.

2. Кліматичні зміни є важливим викликом для розвитку спорту, який потребує комплексного підходу до управління ризиками та адаптації процесів управління якістю.

СЛУХАЛИ:

1. Законодавчі та нормативні вимоги щодо навколишнього середовища чи кліматичних змін в проведенні спортивно-масових заходів чи навчально-тренувального процесу.

ВИСТУПИЛИ:

1. Роман ЦІКВАС поінформував, що в Україні законодавство у сфері охорони навколишнього природного середовища встановлює загальні вимоги до продуктів та послуг, спрямовані на мінімізацію їхнього впливу на довкілля. Основним нормативним актом є Закон України "Про охорону навколишнього природного середовища". Закон визначає, що підприємства, установи та організації зобов'язані впроваджувати екологічно безпечні технології, дотримуватися екологічних нормативів та стандартів, а також здійснювати заходи щодо запобігання забрудненню навколишнього середовища. Це стосується всіх суб'єктів господарювання, включно з тими, що надають спортивні послуги або виробляють товари для спорту.

У контексті спортивної діяльності, зміни клімату можуть впливати на здатність організацій надавати послуги, особливо у випадку зимових видів спорту. Наприклад, нестача снігу через підвищення температури призводить до скасування або перенесення змагань, що впливає на спортсменів та організаторів.

Хоча спеціалізованих нормативних актів, що безпосередньо регулюють вплив кліматичних змін на спортивну діяльність, наразі немає, організації повинні враховувати загальні екологічні вимоги та адаптувати свою діяльність до змін клімату. Це може включати впровадження екологічно чистих технологій, дотримання екологічних стандартів та розробку стратегій адаптації до нових кліматичних умов.

ВИРШИЛИ:

1. Заслухану інформацію взяти до відома.
2. Проводити моніторинг законодавства та нормативно-правових вимог щодо навколошнього середовища чи кліматичних змін в основних процесах управління розвитку спорту та фізичної культури.

Голова засідання

Роман ЦІКВАС

Секретар

Валерій КРАВЧУК

Координатор: Андрій ОБІДОВ (заступник міністра фізичної культури та розвитку Тернопільської міської ради та Тернопільського національного педагогічного університету ім. Івана Франка, кандидат фізичних наук, доцент кафедри фізичної культури та підготовки фахівців фізичної культури, науки, культури, молодіжної політики, фізичної культури та спорту);

Микола КРУТЬ (наставник управління розвитку спорту та фізичної культури Тернопільської міської ради);

Іванна ФЕДОРЕНКО (заступник міністра розвитку, фізичної культури та спорту України розвитку спорту та фізичної культури Тернопільської міської ради);

Ігор ГАЙЗОК (замідник секретаря головний бухгалтер);

Лариса КЛЮМКО (головний спеціаліст відділу розвитку фізичної культури та спорту Тернопільської міської ради).

1. Відповідальність за реалізацію стандарту ISO 9001 в галузі фізичної культури та спорту.

СЛУХАЛИ:

1. Про зміни до існуючої стандартизації ISO 9001, пов'язані зі зміною клімату.

ВИСНОВКИ:

Лариса КЛЮМКО профоргувала щодо ситуації кліматичних змін та міжнародного стандарту ISO 9001 в галузі фізичної культури та спорту. Міжнародна організація зі стандартизації (ISO) та Міжнародний форум з