

## Техническое задание

**Наименование:** Внедрение Методики анализа рисков бедствий на местном уровне с особым вниманием на потребности и уязвимость детей в систему подготовки акимов и их заместителей всех уровней, руководителей служб гражданской защиты и сотрудников ДЧС областей

**Аннотация:** Включение Методики анализа рисков бедствий на местном уровне с особым вниманием на потребности и уязвимость детей в курс по подготовке акимов и их заместителей всех уровней, руководителей служб гражданской защиты и сотрудников ДЧС областей

**Место работы:** г. Алматы

**Продолжительность:** Со дня подписания договора до 20 декабря 2021 года

### **Общая информация:**

Местные исполнительные органы и территориальные подразделения Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан не имеют единых подходов в оценке рисков бедствий.

Разработанная ЮНИСЕФ в Казахстане и протестированная на уровне трех районов в ВКО, Кызылординской и Мангистауской областях Методика анализа рисков бедствий включает в себя необходимые инструменты по проведению анализа рисков на местном уровне. После представления результатов тестирования на республиканском уровне методика была рекомендована к применению. Результаты анализа могут стать основой для разработки Паспорта безопасности территории, целевых индикаторов и мероприятий Программы развития территорий, включая вовлечение населения в реализацию мероприятий по снижению своей уязвимости к бедствиям.

### **Объем выполняемых работ:**

1. Внедрение Методики анализа рисков бедствий на местном уровне с особым вниманием на потребности и уязвимость детей в курс по подготовке акимов и их заместителей всех уровней, руководителей служб гражданской защиты и сотрудников ДЧС областей;
2. Организация и проведение в рамках учебного курса 64 учебных часов (32 часа на казахском, 32 часа на русском языках) по детальному разъяснению указанной Методики анализа рисков бедствий;
3. Использование интерактивных методов работы для практического освоения слушателями механизмов интеграции методики анализа рисков бедствий;
4. Участие преподавателей организации в однодневном онлайн тренинге с участием руководителей структурных подразделений ДЧС городов Нур-Султан, Алматы, Шымкент и областей по теме: «Механизмы интеграции»

методики анализа рисков бедствий с фокусом на уязвимость детей в управление территориями».

**Место выполнения работ:**

Работы будут проводиться онлайн (*дистанционно*), а также в г. Алматы (*в зависимости от эпидемиологической ситуации в стране*).

**Требования к Учебному центру:**

- Наличие Учебной программы по подготовке специалистов в сфере гражданской защиты;
- Наличие учебно-материальной базы, имеющей необходимые учебные материалы и современные технические средства обучения;
- Возможность охвата аудитории из представителей руководящего состава и специалистов государственных органов, учреждений и организаций из всех регионов Республики Казахстан;
- Наличие не менее двух преподавателей с опытом подготовки руководящего состава и специалистов государственных органов, учреждений и организаций к действиям в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороны не менее 1 года;

**Ответственность:**

- Организация обеспечивает своевременное и рациональное планирование, выполнение работ в соответствии с техническим заданием.
- Организация несет ответственность за качество проведенной работы рамках технического задания.