

Өскемен қаласының мысалында тау-кен байыту кешенінің әсер етуі нәтижесінде қалыптасқан тарихи радиациялық ластану көздерін зерттеу әдістемесін әзірлеудің техникалық сипаттамасы

(Лот 1)

1. Ашық және кор көздерінен алынған ақпарат бойынша Өскемен қаласының топырақтары мен топырақтарының ағымдағы радиациялық жай-күйін бағалау.
2. Топырақ пен топырақтың радиоактивті ластануын зерттеуге кешенді тәсілді (әдістемені) әзірлеу:
 - 2.1 радиоактивті материалмен ластанған жер учаскелерін жерүсті радиациялық гамма-түсіруді жүргізу тәртібі мен критерийлері;
 - 2.2 радиоактивті материалмен ластанған жер учаскелерінде жерасты горизонтындағы радиоактивті ластануды бағалау тәртібі мен критерийлері.
 - 2.3 деректерді камералық өңдеу. Берілген радиоактивтілік критерийлері бойынша радиоактивті топырақ көлемін бағалау.

Тарихи радиациялық ластану ошақтарын зерттеу әдістемесін әзірлеу кезінде Қазақстан Республикасының нормативтік-құқықтық құжаттамасында белгіленген өлшемшарттарды пайдалану:

- «Атом энергиясын пайдалану туралы» Қазақстан Республикасының Заңы.
- «Халықтың радиациялық қауіпсіздігі туралы» Қазақстан Республикасының Заңы
- Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге арналған гигиеналық нормативтер (Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 2 тамыздағы № ҚР ДСМ-71 бұйрығымен бекітілген);
- «Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидалары (Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бұйрығымен бекітілген);
- «Радиациялық қауіпті объектілерге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидалары Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 25 тамыздағы № ҚР ДСМ-90 бұйрығымен бекітілген;

Қазақстан Республикасының, жақын және алыс шет елдердің атом энергиясын пайдалану саласындағы басқа да нормативтік, құқықтық және әдістемелік құжаттар.

Басқарма төрағасы – ректор

Рахметуллина С.Ж.

Басқарма мүшесі- ғылым және
инновация жөніндегі проректор

Конурбаева Ж.Т.

Бағдарлама жетекшісі

Кожухметов Е.А.

ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ

Құны ҚҚС-мен Өскемен қаласына дейінгі DDP шарттары (сатып алушыға дейін жеткізу және өз құрамына барлық мүмкін болатын төлемдерді, салықтар мен баж төлемдерін кіргізеді) негізінде көрсетілген.

Төлем шарттары: Жеткізгеннен кейін.

Жеткізу уақыты: Келісім-шартқа қол қойылған күннен 45 күнтізбелік күн

Ж.Т. Конурбаева