

**Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетине караштуу
Архитектура, курулуш жана турак жай-коммуналдык чарба
мамлекеттик агенттигинин буйругу**

Кыргыз Республикасынын Саламаттык сактоо министрлигине караштуу Улуттук онкология жана гематология борборунун аймагындагы борбордоштурулган радиофармацевтик дарыкананы, молекулярдык визуалдаштыруу борборун жана таргеттик радионуклиддик терапия жана тераностика борборун эксперименттик долбоорлоо жана куруу жөнүндө

“Шаар куруу жана архитектура жөнүндө” жана “Кыргыз Республикасындагы техникалык жөнгө салуу жөнүндө” Кыргыз Республикасынын мыйзамдарына ылайык, Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетинин 2023-жылдын 3-мартындагы №115 “Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетинин айрым ченем жаратуу ыйгарым укуктарын мамлекеттик органдарга жана жергиликтүү өз алдынча башкаруунун аткаруу органдарына өткөрүп берүү жөнүндө” токтомун жана Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетинин 2021-жылдын 25-июнундагы №44 токтому менен бекитилген Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетине караштуу Архитектура, курулуш жана турак жай – коммуналдык чарба мамлекеттик агенттиги (мындан ары – Мамкурулуш) жөнүндө жобону жетекчиликке алуу менен, **буйрук кылам:**

1. Эксперименталдык объекттерди долбоорлоодо жана курууда чет өлкөлүк курулуш ченемдерин жана эрежелерин, стандарттарын колдонууну эске алуу менен Кыргыз Республикасынын Саламаттык сактоо министрлигине караштуу Улуттук онкология жана гематология борборунун аймагындагы борборлоштурулган радиофармацевтик дарыкананы, молекулярдык визуалдаштыруу борборун жана таргеттик радионуклиддик терапия жана тераностика борборун долбоорлоодо жана курууда эксперименталдык долбоор деп эсептелсин.

2. Кыргыз Республикасынын Саламаттык сактоо министрлигине караштуу Улуттук онкология жана гематология борборунун аймагындагы борборлоштурулган радиофармацевтик дарыкананы, молекулярдык визуалдаштыруу борборун жана таргеттик радионуклиддик терапия жана тераностика борборун долбоорлоого жана курууга гана колдонулуучу 1 жана 2-тиркемелерге ылайык Россия Федерациясынын ченемдик документтерин жана стандарттарын колдонууга киргизилсин.

3. Мамкурулуштун Курулуш башкармалыгы:

- Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2010-жылдын 26-февралындагы №117 “Кыргыз Республикасынын ченемдик укуктук

актыларын расмий жарыялоо булактары жөнүндө” токтомуна ылайык ушул буйруктун расмий жарыяланышы боюнча чараларды көрсүн;

- расмий жарыяланган күндөн тартып үч жумуш күндүн ичинде бул буйруктун эки нускадагы көчүрмөлөрүн мамлекеттик жана расмий тилдерде, аталган буйрукту жарыялоо булагын көрсөтүү менен Кыргыз Республикасынын ченемдик укуктук актыларынын мамлекеттик реестрине киргизүү үчүн Кыргыз Республикасынын Юстиция министрлигине жөнөтсүн;

- бул буйрук күчүнө кирген күндөн тартып үч жумушчу күндүн ичинде буйруктун көчүрмөлөрүн маалымат үчүн Кыргыз Республикасынын Президентинин Администрациясына жөнөтсүн.

4. Бул буйрук расмий жарыяланган күндөн тартып күчүнө кирет.

5. Бул буйруктун аткарылышын контролдоо Мамкурулуштун директорунун орун басары Иманакун уулу Таалантбекке жүктөлсүн.

Директор

Н.К. Орунтаев

**Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетине караштуу
Архитектура, курулуш жана турак жай-коммуналдык чарба
мамлекеттик агенттигинин “Кыргыз Республикасынын Саламаттык
сактоо министрлигине караштуу Улуттук онкология жана
гематология борборунун аймагындагы борборлоштурулган
радиофармацевтик дарыкананы, молекулярдык визуалдаштыруу
борборун жана таргеттик радионуклиддик терапия жана тераностика
борборун эксперименталдык долбоорлоо жана куруу жөнүндө”
буйругунун долбооруна
НЕГИЗДЕМЕ - МААЛЫМ КАТ**

Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетине караштуу Архитектура, курулуш жана турак жай-коммуналдык чарба мамлекеттик агенттигинин (мындан ары - Мамкурулуш) “Кыргыз Республикасынын Саламаттык сактоо министрлигине караштуу Улуттук онкология жана гематология борборунун аймагындагы борборлоштурулган радиофармацевтик дарыкананы, молекулярдык визуалдаштыруу борборун жана таргеттик радионуклиддик терапия жана тераностика борборун эксперименталдык долбоорлоо жана куруу жөнүндө” буйругунун долбоору (мындан ары - долбоор) Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетине караштуу Архитектура, курулуш жана турак жай-коммуналдык чарба мамлекеттик агенттиги тарабынан (мындан ары - Мамкурулуш) “Шаар куруу жана архитектура жөнүндө”, “Кыргыз Республикасындагы техникалык жөнгө салуу жөнүндө” (18-берене) Кыргыз Республикасынын мыйзамдарына жана Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетинин 2023-жылдын 3-мартындагы №115 “Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетинин айрым ченем жаратуу ыйгарым укуктарын мамлекеттик органдарга жана жергиликтүү өз алдынча башкаруунун аткаруу органдарына өткөрүп берүү жөнүндө” токтомуна, ошондой эле Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2009-жылдын 24-январындагы №46 токтому менен бекитилген Кыргыз Республикасында эксперименттик объекттерди долбоорлоо жана куруу жөнүндө Жобого ылайык иштелип чыкты.

1. Максаты жана милдеттер

Бул долбоор Кыргыз Республикасынын Саламаттык сактоо министрлигине караштуу Улуттук онкология жана гематология борборунун аймагындагы борборлоштурулган радиофармацевтик дарыкананы, молекулярдык визуалдаштыруу борборун жана таргеттик радионуклиддик терапия жана тераностика борборун куруу долбоорун ишке ашыруу максатында иштелип чыккан.

2. Баяндоочу бөлүк

Кыргыз Республикасынын Саламаттык сактоо министрлигине караштуу Улуттук онкология жана гематология борбору “Росатом” Мамкорпорациясы менен бирдикте “Активдүү фармацевтикалык субстанцияларды (АФС) жана радиофармацевтикалык дары-дармектерди

(РФДД) иштеп чыгуу жана өндүрүү үчүн тийиштүү өндүрүштүк практиканын талаптарына ылайык өздүк радиофармацевтикалык өндүрүштү – борборлоштурулган радиофармацевтикалык дарыкананы (БРД) түзүү, ошондой эле молекулярдык визуалдаштыруу борбору жана таргеттик радионуклиддик терапия жана тераностика борбору түрүндө заманбап инфраструктура түзүү” долбоору боюнча иш алып барууда. Бул объект боюнча сунушталган өндүрүштүк технологиялары, көлөмдүк-пландоо чечимдери республиканын аймагында биринчи жолу колдонулат. Долбоордук документтер жана анда кабыл алынган чечимдер Кыргыз Республикасынын аймагында колдонуудагы ченемдик укуктук актылардын, техникалык регламенттердин, ченемдик документтердин белгиленген талаптарына ылайык келүүсү тийиш. Кыргыз Республикасынын мыйзамдарында циклотрон радиофармацевтикалык комплексин, радионуклиддик изилдөө бөлүмдөрүн жана радионуклиддик таргеттик терапия жана тераностика бөлүмдөрүн долбоорлоого көрсөтүлгөн ченемдик укуктук актылардын, техникалык регламенттердин, ченемдик документтердин талаптары жок болгон учурда Россия Федерациясынын бекитилген ченемдик документтерин колдонуу сунушталат (1 жана 2-тиркемелериндеги РФнын ченемдик документтеринин тизмеси.).

3. Социалдык, экономикалык, укуктук, укук коргоочулук, гендердик, экологиялык, коррупциялык кесепеттерди болжолдоо

Бул долбоорду кабыл алуу социалдык, укуктук, укук коргоочулук, гендердик, коррупциялык терс кесепеттерге алып келбейт.

4. Коомдук талкуулардын жыйынтыктары жөнүндө маалымат

“Кыргыз Республикасынын ченемдик укуктук актылары жөнүндө” Кыргыз Республикасынын Мыйзамынын 22-беренесине ылайык сунушталган долбоор Мамкурулуштун сайтында жана Кыргыз Республикасынын ченемдик укуктук актыларынын долбоорлорун коомдук талкуулоонун бирдиктүү порталында жарыяланат.

5. Долбоордун мыйзамдарга шайкештигин талдоо

Сунушталган долбоор Кыргыз Республикасы катышуучусу болуп саналган, белгиленген тартипте күчүнө кирген эл аралык келишимдердин ченемдерине каршы келбейт.

6. Каржылоо зарылдыгы жөнүндө маалымат

Сунушталган долбоорду кабыл алуу республикалык бюджеттен кошумча финансылык чыгымдарга алып келбейт.

7. Жөнгө салуучулук таасирин талдоо жөнүндө маалымат

Сунушталган долбоор жөнгө салуучулук таасирине талдоо жүргүзүүнү талап кылбайт, анткени ишкердикти жөнгө салууга багытталган эмес.

Директор

Н.К. Орунтаев