

"Атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2014 жылғы 13 қарашадағы № 122 бұйрығына өзгеріс енгізу туралы

Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2025 жылғы 28 наурыздағы № 139-н/ қ бұйрығы. Қазақстан Республикасының Эділет министрлігінде 2025 жылғы 1 сәуірде № 35907 болып тіркелді

ЗКАИ-ның ескертпесі!

Осы бұйрықтың қолданысқа енгізілу тәртібін 4 т. қарандыз

БҰЙЫРАМЫН:

1. "Атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2014 жылғы 13 қарашадағы № 122 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 10022 болып тіркелген) мынадай өзгеріс енгізілсін:

көрсетілген бұйрықпен бекітілген Атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесі осы бұйрыққа қосымшага сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

2. Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің Атомдық және энергетикалық қадағалау мен бақылау комитеті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Эділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

2) осы бұйрықты ресми жариялағаннан кейін оны Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының энергетика вице-министріне жүктелсін.

4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған қунінен кейін күнтізбелік алпыс құн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасы
Энергетика министри

E. Аккенженов

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасының
Ұлттық экономика министрлігі
"КЕЛІСІЛДІ"
Қазақстан Республикасының

Цифрлық даму, инновациялар және
аэрофарыш өнеркәсібі министрлігі

Қазақстан Республикасы
Энергетика министрі
2025 жылғы 28 наурыздағы
№ 139-н/қ бұйрыққа
қосымша

Қазақстан Республикасы
Энергетика министрінің
2014 жылғы 13 қарашадағы
№ 122 бұйрығымен
бекітілген

**Атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын біліктілік талаптары және
оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесі**

**1-тaraу. Атом энергиясы пайдаланылатын объектілердің өмірлік цикл кезеңдеріне
байланысты жұмыстарды орындау жөніндегі қызметке қойылатын біліктілік талаптары
және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесі**

| Р/с № | Біліктілік талаптары мыналардың болуын қамтиды: | Біліктілік талаптарына сәйкестікті растайтын құжаттар | Ескертпе |
|-------|--|---|--|
| | 1. | 2. | 3. |
| 1. | мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажет меншік құқығындағы немесе өзге занды негіздегі өндірістік-техникалық база | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 1-косымшаға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажетті өндірістік-техникалық базалар, сақтау қоймалары, арнайы үй-жайлар, зертханалар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны | осы тармақ ядролық қондырғыларды, радиоактивті қалдықтарды сақтау қоймаларын пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Көрсетілген өндірістік-техникалық базаның бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша " Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1- тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі |

| | | | |
|----|--|--|--|
| | | | нemесе сýкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 2. | том энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сýкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 2-косымшаға сýкес мамандардың, техниктердің, жұмысшылардың біліктілік құрамы туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бұйрығым ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 8-косымшаға сýкес радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы; жұмыс орындарына емтихан тапсырған жедел персоналды жұмысқа жіберу туралы бұйрық; жедел персонал мен бақылаушы физиктердің емтихан тапсыру хаттамалары; әкімшілік бекітken реактордың жұмыс орындарына емтихан тапсырган жедел персоналды жауап берудегі туралы бар болуын лицензиар етініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау | | |

| | | | |
|----|--|---|---|
| | | <p>жедел персоналнының лауазымдық нұсқаулықтары және бақылаушы физиктің ережесі</p> | <p>жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| 3. | кұрылыш-монтаждау жұмыстарына арналған лицензиялар | <p>мынадай рұқсат етілген жұмыстармен атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 3-қосымшаға сәйкес туралы акпаратты қамтитын мәліметтер нысаны:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Жер қабатындағы арнаулы жұмыстар, оның ішінде іргетас негіздерді орналастыру; 2. Объектілерді күрделі жөндөу мен реконструкциялауды, оның ішінде: 1) металл конструкцияларды монтаждауды; 2) монолитті конструкцияларды орналастыру, сондай-ак құрамабетон және темір-бетон конструкцияларын монтаждауды, қабырғалар мен аралық қабырғалардың жеке элементтерін калауды және ойықтарды толтыруды; 3) шатыр жұмыстары. <p>Байланыспен, аварияға қарсы қорғанумен, бақылау және дабыл беру жүйесімен, көліктегі, электр энергетикасы және сумен жабдықтау</p> | <p>осы тармақ ядролық қондырғыларды, радиоактивті қалдықтарды сактау қоймаларын салу</p> |

| | | | |
|----|--|--|---|
| | | <p>объектілеріндегі, өзге тіршілікті қамтамасыз ету объектілеріндегі бұғаттаумен, сондай-ақ өндірістік мақсаттағы есепке алу және бақылау аспаптарымен байланысты технологиялық жабдықтарды монтаждау, іске қосу-баптау жұмыстары.</p> | <p>жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты</p> |
| 4. | | <p>сынау хаттамалары, жүйелерді және жабдықтарды пайдалануға қабылдау актілері, аяқталған объектілерді пайдалануға қабылдау актілері</p> | <p>өтініш беруші бекіткен қабылдау актілерінің және сынау хаттамаларының, жүйенің, жабдықтардың және персоналдың іске қосуға дайындығы туралы акті</p> <p>осы тармақ ядролық қондырығыларды пайдалану жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| 5. | | <p>объектінің қауіпсіздігін талдау бойынша алдын ала есеп</p> | <p>өтініш беруші бекіткен объектінің қауіпсіздігін талдау жөніндегі алдын ала есеп</p> <p>осы тармақ ядролық қондырығыларды, радиоактивті қалдықтарды сақтау қоймаларын салу жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-</p> |

| | | | |
|----|--|--|---|
| | | | тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сойкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 6. | объектіні пайдаланудан шығарудың алдын ала жоспары | өтініш беруші бекіткен объектіні пайдаланудан шығарудың алдын ала жоспары | осы тармақ ядролық қондырғыларды, радиоактивті қалдықтарды сақтау қоймаларын, пайдалану (жобаланатын ядролық қондырғылар, радиоактивті қалдықтарды сақтау қоймалары үшін) және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сойкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 7. | жабдықтарды, механизмдерді, технологиялық желілерді пайдалануды, техникалық қызмет | еңбекке қабілеттілікте қолдауга және қауіпсіздік жүйелеріндегі ақаулықтардың алдын алуға бағытталған жабдықтарды, механизмдерді, технологиялық желілерді пайдалануды, техникалық қызмет көрсетуді, тексеруді және сынауды қамтамасыз ететін қызметті құру туралы бұйрық және | осы тармақ ядролық қондырғыларды, радиоактивті қалдықтарды сақтау қоймаларын пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша " |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|---|---|---|--|
| | | <p>көрсетуді, тексеруді және сынауды қамтамасыз ететін қызметтер</p> | <p>қызмет туралы ереже; техникалық қызмет көрсетуді жүргізу нұсқаулығы; техникалық қызмет көрсету жүргізу бағдарламасы және графигі</p> | <p>Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> | |
| 8. | радиациялық қауіпсіздік қызметі | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 4-қосымшаға сәйкес қызмет немесе жауапты адам туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрығым ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 54-тармағына сәйкес</p> | | | <p>осы тармақ ядролық қондырғыларды, радиоактивті қалдықтарды сактау қоймаларын пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Радиациялық қауіпсіздік қызметінің персоналы ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметке немесе қызметтің кіші түріне лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғадан радиациялық қауіпсіздік бойынша арнайы даярлықтан өткен қызметкерлер ішінен тағайындалады. Атом энергиясы пайдаланылатын объектілерде жұмыс істейтін персонал біліктілігі мен кәсіптік даярлығы деңгейінің атқаратын лауазымына сәйкес келуіне бастапқы аттестаттаудан лауазымға тағайындалғаннан кейін бір ай ішінде, мерзімді аттестаттаудан үш жылда бір рет өтеді. Қызметті құру туралы бүйрық, радиациялық қауіпсіздік бойынша даярлау туралы сертификаттар және қызмет туралы ереже</p> |

| | | | |
|-----|--|---|--|
| | | радиациялық қауіпсіздік қызметі туралы ереже | түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 9. | | иондаушы сәуле шығару көздері мен радиоактивті қалдықтарды сақтауға және көмуге арналған меншік құқығындағы немесе өзге заңды негіздегі қойма | осы тармақ ядролық қондырыларды, радиоактивті қалдықтарды сақтау қоймаларын пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Көрсетілген қойманың бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 10. | | мәлімделетін қызметті жүзеге асыру кезінде | көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы |

| | | | |
|-----|---|--|---|
| | кауіпсіздік сапасын қамтамасыз ету бағдарламасы | | Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 11. | ядролық және радиациялық қауіпсіздік жөніндегі, персоналдың авариялық жағдайлардағы іс-әрекеті жөніндегі нұсқаулықтар | өтініш беруші бекіткен мынадай құжаттар: "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрүгім ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 6-косымшада көрсетілген талаптарға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды жүргізу кезіндегі радиациялық қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық; физикалық іске косуды жүргізу кезінде ядролық қауіпсіздікті қамтамасыз ету бойынша нұсқаулық; жаңа және пайдаланылған отынды тасымалдау, кайта тиеу және сактау кезінде ядролық қауіпсіздікті қамтамасыз ету бойынша нұсқаулық; персоналдың авариялық жағдайлардағы іс-әрекеті бойынша нұсқаулық. | осы тармақ ядролық қондырғыларды, радиоактивті қалдықтарды сактау қоймаларын пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші турлеріне ғана қатысты. Көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен аныктайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| | | | осы тармақ ядролық қондырғыларды, радиоактивті қалдықтарды сактау қоймаларын пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі |

| | | | |
|-----|---|--|--|
| | | | қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Реакторлық қондырығыдағы авария кезінде және оның салдарынан персоналды және халықты қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары |
| 12. | | | өтініш беруші бекіткен және облыстың (республикалық маңызы бар қаланың, астананың) жергілікті атқарушы органымен, радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету саласында мемлекеттік басқаруды, қадагалау мен бақылауды жүзеге асыратын үәкілдеп мемлекеттік органдармен келісілген радиациялық авариядан және оның салдарынан персоналды және халықты қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары |
| 13. | авария жағдайында персоналдың іс-кімілін пышықтауға арналған аварияға қарсы іс-шаралар жүйесі | | осы тармақ ядролық қондырығыларды, радиоактивті қалдықтарды сақтау қоймаларын пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар булуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша " Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1- |

| | | | |
|-----|--|--|---|
| | | | тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сойкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 14. | ядролық материалдарды есепке алу және бақылау жүйесі | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 5-қосымшаға сәйкес ядролық материалдарды және (немесе) радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен кондырыларды және (немесе) иондандыруышы сөулеленуді генерациялайтын аспаптар мен кондырыларды есепке алу мен бақылауға жауапты адамды тағайындау жөніндегі бұйрық туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны | осы тармақ ядролық кондырыларды, радиоактивті қалдықтарды сактау қоймаларын пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші турлеріне ғана қатысты. Атом энергиясы пайдаланылатын объектілерде жұмыс істейтін персонал біліктілігі мен көсіптік даярлығы деңгейінің аткаратын лауазымына сәйкес келуіне бастапқы аттестаттаудан лауазымға тағайындалғаннан кейін бір ай ішінде, мерзімді аттестаттаудан үш жылда бір рет өтеді. Көрсетілген бұйрықтың түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| | | өтініш беруші бекіткен радиациялық жағдайды бағалау арқылы өндірістік бақылау бағдарламасы; радиациялық бақылауды | осы тармақ ядролық кондырыларды, радиоактивті қалдықтарды сактау қоймаларын пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші турлеріне |

| | | | |
|-----|--|---|--|
| 15. | <p>объектінің жобасында көзделген барлық жұмыс режимдері үшін, сондай-ақ жобалық және жобадан тыс авариялар кезінде қажет көлемде объектіде, санитариялық-корғау аймағында және байқау аймағында радиациялық жағдайды бақылау жүйесі</p> | <p>жүргізу тәртібін бекітегін күжат; радиациялық бақылауды өлшеу құралдарын тексеру туралы сертификаттар; атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын қүжаттар тізбесіне 6-косымшаға сәйкес өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>ғана қатысты. Көрсетілген қүжаттар түпнұсқаларының және өлшеу құралдарының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| 16. | <p>өтініш берушінің персоналының сәулө шығару дозасын бақылау және есепке алу жүйелері</p> | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын қүжаттар тізбесіне 7-косымшаға сәйкес персоналды жеке дозиметрлік бақылаумен қамтамасыз ету туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>осы тармақ ядролық қондырғыларды, радиоактивті қалдықтарды сактау қоймаларын пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Персоналды жеке дозиметрлік бақылау жүргізуге арналған шарт атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметтер көрсетуге тиісті лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғамен жасалынады. Шарт және жеке сәулелену дозаларын есепке алу карточкалары түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік</p> |

| | | | |
|-----|--|--|---|
| | | | талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 17. | атом энергиясын пайдалану саласындағы үәкілдепті органмен және заңнамада белгіленген тәртіппен өз құзыретіне сәйкес басқа да үәкілдепті органдармен келісілген жобалау құжаттамасы | сәйкес атом энергиясын пайдалану саласындағы үәкілдепті органмен және заңнамада белгіленген тәртіппен өз құзыретіне басқа да үәкілдепті органдармен келісілген жобалау құжаттамасы | осы тармақ тек АС-ны пайдалану, пайдаланудан шығару және салу жөніндегі қызметке ғана қатысты. Жобалау құжаттамасының түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1- тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 18. | дайындаушы кәсіпорынның жабдыққа паспорты, құбырлардың бөлшектері мен құрастыру бірліктерін дайындау туралы күәлік немесе (және) құбырлар мен ыдыстарды монтаждау туралы күәлік , АС құбырларына паспорт | дайындаушы кәсіпорыннан жабдыққа паспорт, құбырлардың бөлшектері мен құрастыру бірліктерін дайындау туралы күәлік немесе (және) АС үшін тиісті жұмыстарды орындаған кәсіпорыннан (үйимнан) құбырлар мен ыдыстарды монтаждау туралы күәлік, АС құбырларына паспорт және оның атом энергиясын пайдалану саласындағы заңнама талаптарына сәйкестігі | осы тармақ тек АС-ны пайдалану, пайдаланудан шығару және салу жөніндегі қызметке ғана қатысты. Көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1- тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| | | | осы ядролық қондырғыларды пайдалану, пайдаланудан |

| | | | |
|-----|--|---|---|
| 19. | кауіпсіздікті талдау жөніндегі есеп | өтініш беруші бекіткен қауіпсіздікті талдау жөніндегі есеп | шыгару және салу жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 20. | жұмыстың негізгі тәсілдерін, операцияларды орындаудың ретті тәртібін, жұмыстың шегі мен жағдайын айқындастын мәлімделетін жұмыстарды орындаудың технологиялық регламенті | өтініш беруші бекіткен жұмыстың негізгі тәсілдерін, операцияларды орындаудың ретті тәртібін, жұмыстың шегі мен жағдайын айқындастын мәлімделетін жұмыстарды орындаудың технологиялық регламенті | осы тармақ ядролық қондырғыларды орналастыру, салу, пайдаланудан шыгару кезінде жұмыстарды және жобаларды басқару жөніндегі қызметтің кіші түріне қатысты емес. Көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| | | өтініш беруші бекіткен Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2017 жылғы 20 ақпандығы № 59 бүйрігі мен бекітілген "Ядролық | осы тармақ тек ЯЗҚ-ны пайдалану және пайдаланудан шыгару жөніндегі қызметке ғана қатысты. Көрсетілген құжатта р түпнұсқаларының бар |

| | | | |
|-----|---|--|--|
| 21. | зерттеу реакторындағы өзекті паспорты және (немесе) критстенд паспорты | з е р т т е у қондырғыларының ядролық және радиациялық қауіпсіздігі" техникалық регламентке (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 15006 болып тіркелген) 1 және 2-қосымшаларға сәйкес нысандар бойынша зерттеу реакторындағы өзекті паспорты және (немесе) kritstend паспорты | болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша " Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1- тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 22. | ядролық қауіпсіздікі қамтамасыз ететін жабдықтар мен жүйелердің сипаттамасын қамтитын техникалық құжаттама | өтініш беруші бекіткен ядролық қауіпсіздікі қамтамасыз ететін жабдықтар мен жүйелердің сипаттамасын қамтитын техникалық құжаттама (| осы тармақ ядролық қондырғыларды пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар булуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша " Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1- тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 23. | жедел құжаттама (жедел журналдар, картограмма журналдары) | өтініш беруші бекіткен жедел құжаттама (жедел | осы тармақ ядролық қондырғыларды пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар булуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша " |

| | | | |
|-----|---|--|--|
| | | журналдар, картограмма журналдары) | Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 24. | реакторлық қондырғының басқару және қорғау жүйесі мен бақылау-өлшеу аспаптарын сынау актілері мен хаттамалары | өтініш беруші бекіткен басқару және қорғау жүйесін сынау актілері мен хаттамалары; атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне бікосымшага сәйкес өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалкы материалдар мен жабдықтар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны | осы тармақ АС және ЯЗК-ны пайдалану және пайдаланудан шыгару жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Реакторлық қондырғының бақылау-өлшеу аспаптарының және көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 25. | жүйелер мен жабдықтарды сынау актілері мен хаттамалары | өтініш беруші бекіткен жүйелер мен жабдықтарды сынау актілері мен хаттамалары | осы тармақ ядролық қондырғыларды пайдалану және пайдаланудан шыгару жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы |

| | | | |
|-----|---|--|--|
| | | | Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 26. | авариялық дайындық және аварияға қарсы денқою жоспары | өтініш беруші бекіткен авариялық дайындық және аварияға қарсы денқою жоспары | осы тармақ ядролық қондырғыларды пайдалану және пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 27. | пайдаланудан шығарудың түпкілікти жоспары | өтініш беруші бекіткен объектіні пайдаланудан шығарудың түпкілікти жоспары | осы тармақ ядролық қондырғыларды, радиоактивті қалдықтарды сақтау қоймаларын пайдаланудан шығару жөніндегі қызметтің кіші түріне ғана қатысты. Көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі |

| | | | |
|-----|---|--|--|
| | | | немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 28. | радиациялық объектінің радиациялық қауіптілігі санатын көлісу | үәкілдті органмен радиациялық объектінің радиациялық қауіптілігі санатын көлісу туралы хат | |
| 29. | радиациялық объектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-қорғау аймағында радиациялық факторлардың белгіленген бақылау деңгейлері | радиациялық объектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-қорғау аймағында радиациялық факторлардың бақылау деңгейлерінің белгіленген растайтын құжат | радиациялық объектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-қорғау аймағында радиациялық факторлардың бақылау деңгейлерінің белгіленген растайтын құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |

2-тарау. Ядролық материалдармен жұмыс істеу жөніндегі қызметке қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесі

| P/c № | Біліктілік талаптары мыналардың болуын қамтиды: | Біліктілік талаптарының сәйкестігін растайтын құжаттар | Ескертпе |
|-------|---|--|---|
| | 1. | 2. | 3. |
| | | осы тармақ уранның, торийдың және плутонийдың изотоптары бар радиоактивті заттармен жұмыс істеу жөніндегі қызметке және атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және | ядролық материалдарды өткізу және сактау жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне қатысты емес. |

| | | | |
|----|---|--|---|
| 1. | <p>мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажет меншік құқығындағы немесе өзге заңды негіздегі өндірістік-техникалық база</p> | <p>оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 1-қосымшаға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажетті өндірістік-техникалық базалар, сактау коймалары, арнайы үй-жайлар, зертханалар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>Көрсетілген өндірістік-техникалық базаның бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| 2. | <p>радиациялық қауіпсіздік қызметтері (немесе жауапты адам)</p> | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 4-қосымшаға сәйкес қызмет немесе жауапты адам туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрүгімдегі бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 54-тармағына сәйкес радиациялық қауіпсіздік</p> | <p>радиациялық қауіпсіздік қызметінің персоналы мен радиациялық қауіпсіздікке жауапты адам ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметке немесе қызметтің кіші түріне лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлғадан радиациялық қауіпсіздік бойынша арнайы даярлықтан өткен қызметкерлер ішінен тағайындалады. Атом энергиясы пайдаланылатын обьектілерде жұмыс істейтін персонал біліктілігі мен кәсіптік даярлығы деңгейінің атқаратын лауазымына сәйкес келуіне бастапқы аттестаттаудан лауазымға тағайындалғаннан кейін бір ай ішінде, мерзімді аттестаттаудан үш жылда бір рет өтеді. Қызметтің құру туралы (немесе жауапты адамды тағайындау туралы)</p> |

| | | |
|----|--|--|
| | <p>кызметі туралы ереже (немесе радиациялық қауіпсіздікке жауапты адамның лауазымдық нұсқаулығы); өлшеу құралдарын және радиациялық бақылау аспаптарын тексеру сертификаттары; атом энергиясын пайдалану саласындағы кызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 6-қосымшага сәйкес өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>бұйрық, кызмет туралы ереже (немесе лауазымдық нұсқаулық), радиациялық қауіпсіздік бойынша даярлау туралы сертификаттар, тексеру сертификаттары түпнұсқаларының және өлшеу құралдары мен радиациялық бақылау аспаптарының болуы бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| 3. | <p>ядролық материалдарды есепке алу және бақылау жүйесі</p> | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы кызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 5-қосымшага сәйкес ядролық материалдарды және (немесе) радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды және (немесе) иондандыруышы сәулеленуді генерациялайтын аспаптар мен қондырғыларды есепке алу мен бақылауга жауапты адамды тағайындау бойынша бұйрық туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; "Ядролық және радиациялық қауіпсіздік"</p> |
| | | <p>атом энергиясы пайдаланылатын объектілерде жұмыс істейтін персонал біліктілігі мен қасіптік даярлығы деңгейінің атқаратын лауазымына сәйкес келуіне бастапқы аттестаттаудан лауазымға тағайындалғаннан кейін бір ай ішінде, мерзімді аттестаттаудан үш жылда бір рет өтеді. Көрсетілген бұйрық және нұсқаулық түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның</p> |

| | | | |
|----|---|--|--|
| | <p>Казақстан Республикасы Энергетика министрінің 2017 жылғы 20 ақпандағы № 58 бұйрығы мен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 15005 болып тіркелген) техникалық регламентінің 192-тармағы 2)</p> <p>тармақшасында көрсетілген талаптарға сәйкес ядролық материалдарды есепке алу және бақылау жөніндегі нұсқаулық</p> | <p>нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Казақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> | |
| 4. | <p>ядролық материалдарды физикалық корғауды камтамасыз ету жүйесі</p> | <p>өтініш беруші бекіткен Казақстан Республикасы Энергетика министрінің 2016 жылғы 8 ақпандағы № 40 бұйрығымен бекітілген Ядролық материалдарды және ядролық кондырғыларды физикалық корғау қағидаларының Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 13498 болып тіркелген) 2-тармағы 42)</p> <p>тармақшасында, 31 және 33-тармақтарында көрсетілген талаптарға сәйкес ядролық материалдарды физикалық корғау жоспары</p> | <p>осы тармақ ядролық материалдарды өткізу және табиги уранды өндіру және қайта өндеу жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне қатысты емес. Көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Казақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| | | <p>осы тармақ мәлімделген қызмет құрамында Казақстан Республикасының аумағынан тыс жерде уранды қайта өндеу өнімдерін өткізу жөніндегі жұмыстар болған кезде ядролық материалдарды өткізу және табиги уранды өндіру және қайта өндеу</p> | |

| | | | | |
|----|---|--|---|--|
| 5. | экспорттық бақылаудың фирмалық жүйесінің бағдарламасы | | өтініш беруші бекіткен экспорттық бақылаудың фирмалық жүйесінің бағдарламасы | жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты болады. Көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен аныктайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 6. | өтініш беруші бекіткен өкімдік құжаттар | | өтініш беруші бекіткен мынадай құжаттар: физикалық іске қосуды жүргізу кезінде ядролық қауіпсіздікті қамтамасыз ету жөніндегі нұсқаулық; жаңа және пайдаланылған отынды тасымалдау, артық тиесу және сақтау кезінде ядролық қауіпсіздікті қамтамасыз ету жөніндегі нұсқаулық; Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрүгім ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 6-қосымшада көрсетілген талаптарға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды жүргізу | физикалық іске қосуды жүргізу кезінде ядролық қауіпсіздікті қамтамасыз ету жөніндегі нұсқаулықты, жаңа және пайдаланылған отынды тасымалдау, артық тиесу және сақтау кезінде ядролық қауіпсіздікті қамтамасыз ету жөніндегі нұсқаулықты ұсыну ядролық қондырғылар мен ядролық отынға жатады және тек ядролық материалдарды пайдалану қызметтінің кіші түріне ғана талап етіледі. Көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы |

| | | |
|----|---|---|
| | <p>кезіндегі радиациялық қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық; персоналдың авария жағдайындағы іс-кимылы жөніндегі нұсқаулық; радиациялық авариядан және оның салдарынан персоналды және халықты корғау жөніндегі іс-шаралар жоспары; мәлімделетін қызметті жүзеге асыру кезінде қауіпсіздік сапасын қамтамасыз ету бағдарламасы; жұмыстың негізгі тәсілдерін, операцияларды орындаудың ретті тәртібін, жұмыстың шегі мен жағдайын аныктайтын мәлімделген жұмыстарды орындаудың технологиялық регламенті</p> | <p>Рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| 7. | <p>өтініш беруші персоналының сәулө шығару дозасын бақылау және есепке алу жүйелері</p> | <p>персоналды жеке дозиметрлік бақылау өткізуге арналған шарт атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметтер көрсетуге тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлғамен жасалынады. Шарт және жеке сәулелену дозаларын есепке алу карточкалары түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |

| | | |
|----|--|---|
| 8. | <p>тиісті білімі, даярлығы және жұмыс тәжірибесі бар мәлімделген қызмет түрі мен кіші түрлерін жүзеге асыруға жіберілген мамандардың біліктілік құрамы, радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы</p> | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 2-қосымшаға сәйкес мамандардың, техниктердің, жұмысшылардың біліктілік құрамы туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрүгім ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 8-қосымшаға сәйкес радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы</p> |
| 9. | <p>меншік құқығындағы радиоактивті қалдықтарға арналған койма</p> | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 1-қосымшаға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажетті өндірістік-техникалық базалар, сақтау қоймалары, арнағы үй-жайлар, зертханалар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> |

| | | | |
|-----|---|---|--|
| | | | туралы корытынды жасалады |
| 10. | ядролық материалдарга арналған қоймалар | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 1-қосымшага сәйкес мәлімдөлөтін жұмыстарды орындау үшін қажетті өндірістік-техникалық базалар, сақтау қоймалары, арнағы үй-жайлар, зертханалар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны | осы тармақ уранның, торийдың және плутонийдың изотоптары бар радиоактивті заттармен жұмыс істеу жөніндегі қызметке және ядролық материалдарды өткізу жөніндегі қызметтің кіші түріне қатысты емес; ядролық материалдарды сақтау кіші қызметі үшін жеке меншіктегі қойманың болуы талап етіледі. Көрсетілген қойманың бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 11. | ядролық материалдарды тасымалдауга арналған лицензиялар, ядролық материалдарды тасымалдау кезіндегі радиациялық қорғау бағдарламасы | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 3-қосымшага сәйкес туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны немесе атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 8-қосымшага сәйкес атом энергиясын пайдалану саласындағы тиісті лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғамен | осы тармақ табиғи уранды өндіру және қайта өндеу қызметінің кіші түрі үшінға талап етіледі. Көрсетілген шарт және ядролық материалдарды тасымалдау кезіндегі радиациялық қорғау бағдарламасы түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы |

| | | | |
|-----|---|---|---|
| | | қызметтер көрсетуге арналған шарт туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; ядролық материалдарды тасымалдау кезіндегі радиациялық корғау бағдарламасы | Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 12. | аварияға қарсы жаттығулардың бағдарламасы мен әдістемесі; әлеуетті радиациялық авариялардың тізбесі, жедел шешімдер қабылдау өлшемшарттары | өтініш беруші бекіткен мынадай құжаттар: аварияға қарсы жаттығулардың бағдарламасы мен әдістемесі; үәкілетті мемлекеттік органмен келісілген әлеуетті радиациялық авариялардың олардың салдарларының болжамымен және радиациялық жағдайдың болжамымен тізбесі; радиациялық авария туындаған кезде жедел шешімдер қабылдау өлшемшарттары және үәкілетті мемлекеттік органмен келісілген араласу деңгейлері | көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 13. | радиациялық объектінің радиациялық қауіптілігі санатын келісу | үәкілетті органмен радиациялық объектінің радиациялық қауіптілігі санатын келісу туралы хат | |
| 14. | радиациялық объектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-корғау аймағында радиациялық факторлардың белгіленген бақылау деңгейлері | радиациялық объектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-корғау аймағында радиациялық факторлардың бақылау деңгейлерінің белгіленгенін растайтын құжат | радиациялық объектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-корғау аймағында радиациялық факторлардың бақылау деңгейлерінің белгіленгенін растайтын құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
|--|--|--|--|

3-тарау. Радиоактивті заттармен, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптармен және қондырғылармен жұмыс істеу жөніндегі қызметке қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесі

| P/c № | Біліктілік талаптары мыналардың болуын қамтиды: | Біліктілік талаптарының сәйкестілігін растайтын құжаттар | Ескертпе |
|-------|--|--|---|
| 1. | мәлімделетін жұмыстарды орындауға қажетті меншік құқығында өзге заңды негіздегі арнайы үй-жайлар, радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар және қондырғыларды орналасқан жерлерге және объекті аумағында орналастыру картасхемасы | 1. атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 1-қосымшаға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажетті өндірістік-техникалық базалар, сақтау қоймалары, арнайы үй-жайлар, зертханалар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар және қондырғыларды орналасқан жерлерге және объекті аумағында орналастыру картасхемасы | 2. осы тармақ егер өтініш беруші тапсырыс берушінің аумағында жұмыс жүргізсе және радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды өткізу және сақтау жөніндегі қызметтің кіші түрі үшін орындау талап етілмейді. Көрсетілген арнайы үй-жайлардың, карта-схема түпнұсқасының бар болуын және радиоактивті заттардың, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар және қондырғылардың жұмыс орындарында орналасуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе |

| | | | |
|----|--|--|--|
| | | | сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 2. | тиісті білімі, даярлығы бар және мәлімделген қызмет түрі мен кіші түрлерін жүзеге асыруға жіберілген мамандар мен техниктердің біліктілік құрамы, радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 2-қосымшаға сәйкес мамандардың, техниктердің, жұмысшылардың біліктілік құрамы туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрүгым ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 8-қосымшаға сәйкес радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы | осы тармақты радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптарды және қондырғыларды өткізу жөніндегі қызметтің кіші түрі үшін орындау талап етілмейді. Мамандардың біліктілік құрамының (тиісті білімін, даярлығын, жұмыс тәжірибесін және мәлімделген қызмет түрі мен кіші түрлерін жүзеге асыруға жіберілгенін растайтын құжаттардың түпнұсқалары) және нұсқаулық өткізу журналы түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| | | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 4-қосымшаға | радиациялық қауіпсіздік қызметінің персоналы мен радиациялық қауіпсіздікке жауапты адам ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметке немесе қызметтің кіші түріне лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғадан радиациялық қауіпсіздік бойынша арнайы даярлықтан откен |

3.

радиациялық қауіпсіздік жөніндегі қызметтер (немесе жауапты адамдар), радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды есепке алу және бақылау жүйесі, өзінің (олардың) қызметтік жұмысына байланысты емес міндеттер жүктелмейтін үйимда физикалық корғауды қамтамасыз ететін жауапты адам (адамдар)

сәйкес қызмет немесе жауапты адам туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бұйрығым ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 54-тармағына сәйкес радиациялық қауіпсіздік қызметі туралы ереже (немесе радиациялық қауіпсіздікке жауапты адамның лауазымдық нұсқаулығы); атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 5-қосымшаға сәйкес ядролық материалдарды және (немесе) радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды және (немесе) иондандыруышы сәулеленуді генерациялайтын аспаптар мен қондырғыларды есепке алу мен бақылауға жауапты адамды тағайындау бойынша бұйрық туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; өзінің (олардың) қызметтік жұмысына қызметкерлер ішінен тағайындалады. Атом энергиясы пайдаланылатын объектілерде жұмыс істейтін персонал біліктілігі мен кәсіптік даярлығы деңгейінің аткаратын лауазымына сәйкес келуіне бастапқы аттестаттаудан лауазымға тағайындалғаннан кейін бір ай ішінде, мерзімді аттестаттаудан үш жылда бір рет өтеді. Өзінің (олардың) қызметтік қызметіне байланысты емес міндеттер жүктелмейтін үйимда физикалық корғауды қамтамасыз ететін жауапты адамды (адамдарды) тағайындау туралы бұйрық радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды дайындау және радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды откізу жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне қатысты емес. Қызметті құру (немесе жауапты адамды тағайындау) туралы бұйрық, қызмет туралы ереже (немесе лауазымдық нұсқаулық), радиациялық қауіпсіздік бойынша даярлау сертификаты, есепке алу және бақылауға жауапты адамды тағайындау жөніндегі бұйрық және физикалық корғауды қамтамасыз ететін жауапты адамды (адамдарды) тағайындау туралы бұйрық түпнұсқаларының бар болуын лицензиар етініш

| | | |
|--|--|--|
| | <p>байланысты емес міндеттер жүктелмейтін үйимда физикалық қорғауды қамтамасыз ететін жауапты адамды (адамдарды) тағайындау туралы бұйрық</p> | <p>берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуді туралы корытынды жасалады</p> |
| | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 8-қосымшаға сәйкес атом энергиясын пайдалану саласындағы тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлғамен қызметтер көрсетуге арналған шарт туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны немесе атом энергиясын пайдалану саласында тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлға берген радиациялық бақылау жүргізу хаттамасы (өтініш берушінің балансында радиоактивті заттар, аспаптар мен кондырғылар болмаған жағдайда, өтініш берушінің радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен кондырғыларды сатып алғаннан кейін бір ай ішінде радиациялық бақылау жүргізуіндегі соңғы хаттамасын ұсыну туралы кепілдік хат); немесе өзінің</p> | <p>атом энергиясын пайдалану саласында тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлға берген радиациялық бақылау жүргізу хаттамасын және өтініш беруші радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен кондырғыларды сатып алғаннан кейін бір ай ішінде радиациялық бақылау жүргізу хаттамасын ұсыну туралы кепілдік хатты беру тек құрамында радиоактивті заттар бар медициналық аспаптар мен кондырғыларға ғана қатысты. Егер өтініш беруші радиоактивті заттардың, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен кондырғылардың меншік иесі және/немесе баланс ұстаушысы болып табылмаса және радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті</p> |

| | | | |
|----|--|--|--|
| 4. | <p>жұмыс орындарында өндірістік радиациялық бақылауды қамтамасыз ету</p> | <p>радиациялық бақылау қызметі болған жағдайда: радиациялық бақылау қызметін құру туралы бұйрық; радиациялық бақылау жүргізу жоспары ; радиациялық бақылау аспаптарын тексеру сертификаттары және соңғы радиациялық бақылау жүргізу хattamasы (өтініш берушінің балансында радиоактивті заттар, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен кондырылар болмаған жағдайда, өтініш берушінің радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен кондырыларды сатып алғаннан кейін бір ай ішінде радиациялық бақылау жүргізудің соңғы хattamasын ұсыну туралы кепілді хат); атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне бікосымшага сәйкес өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>заттар бар аспаптар мен кондырыларды өткізу жөніндегі қызметтің кіші түрі үшін осы тармакты орындау кажет емес. Шарт, радиациялық бақылау жүргізу хattamasы, радиациялық бақылау қызметін құру туралы бұйрық, радиациялық бақылау жүргізу жоспары, радиациялық бақылау аспаптарын тексеру сертификаттары түпнұсқаларының және радиациялық бақылау аспаптарының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тар мағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| | <p>өтініш беруші бекіткен мынадай құжаттар: "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бұйрығым ен бекітілген (</p> | | |

| | | |
|----|--|--|
| | <p>Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 6-косымшада көрсетілген талаптарға сәйкес белгіленген жұмыстарды жүргізу кезіндегі радиациялық қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық; персоналдың авария жағдайындағы іс-қимылы жөніндегі нұсқаулық; радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптарды және қондырғыларды түгендеу актісі немесе өтініш берушінің балансында радиоактивті заттар, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғылар болмаған жағдайда өтініш беруші радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды сатып алғаннан кейін бір ай ішінде радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды түгендеу актісін беру туралы кепілді хат; жұмыстың негізгі тәсілдерін, операцияларды орындаудың ретті тәртібін, жұмыстың шегі мен жағдайын аныктайтын мәлімделетін жұмыстарды орындаудың технологиялық регламенті; радиациялық авариядан және оның салдарынан персоналды және халықты қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары; "Ядролық және</p> | <p>радиациялық авариядан және оның салдарынан персоналды және халықты қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары радиациялық қауіптілігі 1 және 2-санаттағы объектілер үшін ғана талап етіледі; радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптарды және қондырғыларды өткізу жөніндегі қызметтің кіші түрлері үшін радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптарды және қондырғыларды өткізу жөніндегі қызметтің кіші түрлері үшін радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптарды және қондырғыларды түгендеу актісін ұсыну талап етілмейді. Көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның "нәтижелері бойынша " Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш</p> |
| 5. | өтініш беруші бекіткен өкімдік құжаттар | |

| | | |
|--|---|---|
| | <p>радиациялық қауіпсіздік" Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2017 жылғы 20 ақпандығы № 58 бұйрығы мен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 15005 болып тіркелген) техникалық регламентінің 193-тармағы 2) тармақшасында көрсетілген талаптарға сәйкес иондаушы сәуле шыгару көздерін есепке алу және бақылау нұсқаулығы; аварияга қарсы жаттыгулар бағдарламасы мен әдістемесі; әлеуетті радиациялық авариялардың, олардың салдарының болжамы және радиациялық жағдайдың болжамы жасалып, уәкілетті мемлекеттік органмен келісілген тізбесі; радиациялық авария болған кезде жедел шешімдер қабылдау өлшемшарттары және уәкілетті мемлекеттік органмен келісілген араласу деңгейі</p> | <p>берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті</p> | <p>радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптарды және қондырғыларды өткізу қызметінің кіші түрі үшін осы тармақты орындау талап етілмейді. Персоналды жеке дозиметрлік бақылау өткізуге арналған шарт атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметтер көрсетуге тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлғамен жасалынады. Шарт және жеке</p> |

| | | | |
|----|---|---|--|
| 6. | <p>өтініш беруші персоналының сәуле шығару дозасын бақылау және есепке алу жүйелері</p> | <p>растайтын құжаттар тізбесіне 7-қосымшаға сәйкес персоналды жеке дозиметрлік бақылаумен қамтамасыз ету туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>сәулелену дозаларын есепке алу карточкалары түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| 7. | <p>иондаушы сәуле шығару көздері жұмысының сапасын бақылауға және радиациялық шоғырларды калибрлеуді жүргізуге жауапты медициналық физиктер</p> | <p>медициналық физиктердің шоғырды калибрлеуді жүргізу және сапаны бақылау бойынша арнайы даярлығы туралы құжаттар; радиотерапиялық қондырғының сапасын бақылау бағдарламасы мен шоғырларды калибрлеу және сапасын бақылау жүргізу дің соңғы хаттамасы; атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке койылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 6-қосымшага сәйкес өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>осы тармақ құрамында радиоактивті заттар бар медициналық аспаптар мен қондырғыларды пайдалану бойынша жұмыстарға ғана қатысты . Өлшеу құралдарының, бақылау аспаптарының, қосалқы материалдар мен жабдықтардың және көрсетілген құжаттардың түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| | | | <p>радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптарды және қондырғыларды сактау кіші қызметі үшін жеке меншіктегі қойманың болуы талап</p> |

| | | | |
|----|--|--|---|
| 8. | <p>радиоактивті заттарды, аспаптарды және қондырғыларды сақтауға арналған меншік құқығындағы немесе өзге заңды негіздегі қойма, радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды қоймаға орналастыру картасхемасы</p> | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 1-қосымшаға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажетті өндірістік-техникалық базалар, сақтау қоймалары, арнайы үй-жайлар, зертханалар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды қоймаға орналастыру картасхемасы</p> | <p>етіледі; егер құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар аралық немесе уақытша жеке сақтауды қажет етпейтін болса және әрдайым пайдалану және қайта зарядтау барысында жұмыс орнында болса, онда осы тармакты орындау талап етілмейді. Көрсетілген қойманың, карта-схема түпнұсқасының бар болуын және радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды қоймада орналасуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| | <p>құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларға</p> | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 8-қосымшаға сәйкес атом энергиясын пайдалану саласындағы тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлғамен қызметтер көрсетуге арналған шарт туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; немесе құрамында радиоактивті</p> | <p>осы тармак құрамында радиоактивті заттар бар медициналық құралдар мен қондырғыларды және радиоизотоптық тексеріп қарау жабдықтарын пайдалану жөніндегі жұмыстарға ғана қатысты. Егер өтініш беруші құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды меншіктенуші және/ немесе баланс ұстаушы болып табылmasa, осы тармакты орындау талап етілмейді. Көрсетілген шарт түпнұсқасының немесе меншікті</p> |

| | | | |
|-----|--|---|--|
| 9. | техникалық қызмет көрсете және жөндеу жүргізу туралы құжаттама | заттар бар аспаптар мен қондырғыларға техникалық қызмет көрсете және жөндеу жүргізетін меншікті техник болған жағдайда: атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 2-қосымшаға сәйкес мамандардың, техниктердің, жұмысшылардың біліктілік құрамы туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны | техниктің (тиісті білімін, даярлығын, жұмыс тәжірибесін растайтын құжаттардың түпнұсқалары) бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 10. | радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды тасымалдау үшін лицензия, радиоактивті заттарды тасымалдау кезіндегі радиациялық қорғау бағдарламасы | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 3-қосымшаға сәйкес туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны немесе атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 8-қосымшаға сәйкес атом энергиясын пайдалану саласындағы тиісті лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғамен қызметтер көрсетуге арналған шарт туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; радиоактивті заттарды тасымалдау кезіндегі радиациялық қорғау бағдарламасы | мәлімделген қызмет құрамында радиоактивті заттар, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды тасымалдау операциясы болған кезде осы тармакты орындау талап етіледі. Көрсетілген шарт және радиоактивті заттарды тасымалдау кезіндегі радиациялық қорғау бағдарламасы түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| | | | осы тармак радиоактивті заттарды, құрамында |

| | | | |
|-----|---|---|---|
| 11. | радиоактивті заттарды, кұрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен кондырғыларды және сақтау пункттерін физикалық корғауды қамтамасыз ету жүйелері | <p>өтініш беруші бекіткен Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2016 жылғы 9 ақпандығы № 52 бүйрүгымен бекітілген Иондандыруши сәулелену көздерін және сақтау пункттерін физикалық қорғау қағидаларының Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 13455 болып тіркелген) 1-қосымшасы мен 3-қосымшасының 11-тармағында көрсетілген талаптарға сәйкес иондандыруши сәулелену көздерін және сақтау пункттерін физикалық қорғау жоспары</p> | <p>радиоактивті заттар бар аспаптар мен кондырғыларды дайындау және радиоактивті заттарды, кұрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен кондырғыларды өткізу жөніндегі қызметтің кіші түрлері үшін талап етілмейді. Көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| 12. | радиациялық объектінің радиациялық қауіптілігі санатын келісу | үекілетті органмен радиациялық объектінің радиациялық қауіптілігі санатын келісу туралы хат | |
| 13. | радиациялық объектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-корғау аймағында радиациялық факторлардың белгіленген бақылау деңгейлері | <p>радиациялық объектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-корғау аймағында радиациялық факторлардың бақылау деңгейлерінің белгіленгенін раставтын құжат</p> | <p>радиациялық объектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-корғау аймағында радиациялық факторлардың бақылау деңгейлерінің белгіленгенін раставтын құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына</p> |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
|--|--|--|---|

4-тaraу. Иондандыруышы сәулеленуді генерациялайтын аспаптармен және қондырығылармен жұмыс істеу жөніндегі қызметке қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесі

| P/c № | Біліктілік талаптары мыналардың болуын қамтиды: | Біліктілік талаптарының сәйкестілігін растайтын құжаттар | Ескертпе |
|-------|--|---|--|
| | 1. | 2. | 3. |
| 1. | мәлімделетін жұмыстарды орындауға қажетті меншік құқығында немесе басқа занды негіздегі арнайы үй-жайлар | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 1-косымшаға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажетті өндірістік-техникалық базалар, сақтау қоймалары, арнайы үй-жайлар, зертханалар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны | егер өтініш беруші тапсырыс берушінің аумағында жұмыс жүргізе, осы тармақты орындау талап етілмейді. Көрсетілген арнайы үй-жайлардың бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| | | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 4-косымшаға сәйкес қызмет немесе жауапты адам туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасызын етуге қойылатын | радиациялық қауіпсіздік қызметінің персоналы мен радиациялық қауіпсіздікке жауапты адам ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасызын етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметке немесе қызметтің кіши түріне лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғадан радиациялық қауіпсіздік |

| | | | |
|----|--|---|---|
| 2. | <p>радиациялық қауіпсіздік жөніндегі қызмет (немесе жауапты адам) және иондаушы сәуле шығаруды генерациялайтын аспаптар мен қондырғыларды есепке алу және бақылау жүйесі</p> | <p>санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Казақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бұйрығым ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 54-тармағына сәйкес радиациялық қауіпсіздік қызметі туралы ереже (немесе радиациялық қауіпсіздікке жауапты адамның лауазымдық нұсқаулығы); атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 5-қосымшаға сәйкес ядролық материалдарды және (немесе) радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды және (немесе) иондандыруышы сәулеленуді генерациялайтын аспаптар мен қондырғыларды есепке алу мен бақылауға жауапты адамды тағайындау бойынша бұйрық туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>бойынша арналы даярлықтан өткен қызметкерлер ішінен тағайындалады. Атом энергиясы пайдаланылатын объектілерде жұмыс істейтін персонал біліктілігі мен кәсіптік даярлығы деңгейінің атқаратын лауазымна сәйкес келуіне бастапқы аттестаттаудан лауазымға тағайындалғаннан кейін бір ай ішінде, мерзімді аттестаттаудан үш жылда бір рет өтеді. Қызметті құру (немесе жауапты адамды тағайындау) туралы бұйрық, қызмет туралы ереже (немесе лауазымдық нұсқаулық), радиациялық қауіпсіздік бойынша даярлау сертификаттары, есепке алу және бақылауга жауапты адамды тағайындау жөніндегі бұйрығы түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Казақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| | | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 8-қосымшаға сәйкес атом энергиясын</p> | |

3.

жұмыс орындарында
өндірістік радиациялық
бақылауды қамтамасыз
ету

пайдалану саласындағы
тиісті лицензиясы бар
жеке немесе заңды
тұлғамен қызметтер
көрсетуге арналған шарт
туралы акпаратты
қамтитын мәліметтер
нысаны немесе атом
энергиясын пайдалану
саласында тиісті
лицензиясы бар жеке
немесе заңды тұлға
берген радиациялық
бақылау жүргізу
хаттамасы (өтініш
берушінің балансында
иондауши сәуле
шығаруды
генерациялайтын
аспаптар мен
қондырғылар болмаған
жағдайда, өтініш беруші
иондауши сәуле
шығаруды
генерациялайтын
аспаптар мен
қондырғыларды сатып
алғаннан кейін бір ай
ішінде радиациялық
бақылау жүргізу
хаттамасын ұсыну
туралы кепілдік хат);
немесе өзінің
радиациялық бақылау
қызметі болған жағдайда:
радиациялық бақылау
қызметін құру туралы
бұйрық; радиациялық
бақылау жүргізу жоспары
; радиациялық бақылау
аспаптарын тексеру
сертификаттары және
соңғы радиациялық
бақылау жүргізу
хаттамасы немесе өтініш
берушінің балансында
иондауши сәуле
шығаруды
генерациялайтын
аспаптар мен
қондырғылар болмаған
жағдайда, өтініш
иондауши сәуле
шығаруды

атом энергиясын
пайдалану саласында
тиісті лицензиясы бар
жеке немесе заңды тұлға
берген радиациялық
бақылау жүргізу
хаттамасын және өтініш
беруші иондауши сәуле
шығаруды
генерациялайтын
аспаптар мен
қондырғыларды сатып
алғаннан кейін бір ай
ішінде радиациялық
бақылау жүргізу
хаттамасын ұсыну
туралы кепілдік хатты
беру тек иондауши сәуле
шығаруды
генерациялайтын
медициналық аспаптар
мен қондырғыларға ғана
қатысты. Егер өтініш
беруші қол жүгін,
багажын тексеру үшін
рентген жабдықтарының
жұмысын жүргізген және
осы жабдықтардың
меншік иесі және/немесе
баланс ұстаушысы болып
табылмаған жағдайда,
осы тармақты орындау
қажет емес. Шарт,
радиациялық бақылау
жүргізу хаттамасы,
радиациялық бақылау
қызметін құру туралы
бұйрық, жоспар, тексеру
туралы сертификаттар
түпнұсқаларының және
радиациялық бақылау
аспаптарының бар
болуын лицензиар өтініш
берушіге бару арқылы
Рұқсаттық бақылау
жүргізу жолымен
анықтайды, оның
нәтижелері бойынша "
Рұқсаттар және
хабарламалар туралы"

| | | |
|--|---|---|
| | <p>генерациялайтын аспаптар мен кондырғыларды сатып алғаннан кейін бір ай ішінде радиациялық бақылау жүргізудің соңғы хаттамасын ұсыну туралы кепілді хат; атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 6-қосымшаға сәйкес өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| | <p>өтініш беруші бекіткен мынадай құжаттар: "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрүгім ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 6-қосымшада көрсетілген талаптарға сәйкес мәлімделген жұмыстарды жүргізу кезіндегі радиациялық қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық; иондауыш сәуле шыгаруды өндіретін аспаптарды және кондырғыларды түгендеу актісі немесе өтініш берушінің балансында иондауыш сәуле шығаруды</p> | |

| | | |
|----|---|--|
| 4. | өтініш беруші бекіткен өкімдік құжаттар | <p>генерациялайтын аспаптар және кондырғылар болмаған жағдайда, өтініш беруші иондауши сәуле шығаруды генерациялайтын аспаптар және кондырғылар сатып алғаннан кейін бір ай ішінде иондауши сәуле шығаруды генерациялайтын аспаптарды және кондырғыларды түгендеу актісін ұсыну туралы кепілді хат; "Ядролық және радиациялық қауіпсіздік" Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2017 жылғы 20 ақпандығы № 58 бұйрығы мен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 15005 болып тіркелген) техникалық регламентінің 193-тармағы 2) тармақшасында көрсетілген таланттарға сәйкес иондауши сәуле шығару көздерін есепке алу және бақылау нұсқаулығы; жұмыстың негізгі тәсілдерін, операцияларды орындаудың ретті тәртібін, жұмыстың шегі мен жағдайларын айқындайтын мәлімделетін жұмыстарды орындаудың технологиялық регламенті</p> |
| | | персоналды жеке дозиметрлік бақылау өткізуге арналған шарт атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметтер көрсетуге |

| | | | |
|----|---|--|---|
| 5. | өтініш берушінің радиациялық қауіпті жұмыстарға рұқсаты бар персоналдың сәуле шығару дозасын бақылау және есепке алу жүйелері | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 7-косымшага сәйкес персоналды жеке дозиметрлік бақылаумен қамтамасыз ету туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны | тиісті лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғамен жасалынады. Шарт және жеке сәулелену дозаларын есепке алу карточкалары түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 6. | иондауши сәуле шығаруды генерациялайтын аспаптар мен қондырғылардың пайдалану параметрлеріне (сапасын бақылау) бақылау жүргізу туралы құжаттама | атом энергиясын қолдану саласында тиісті лицензиясы бар жеке немесе занды тұлға берген аппараттың пайдалану параметрлеріне (сапасын бақылау) бақылау жүргізу хаттамасы немесе өтініш берушінің балансында иондауши сәуле шығаруды генерациялайтын аспаптар мен қондырғылар болмаған жағдайда өтініш беруші иондауши сәуле шығаруды генерациялайтын аспаптар мен қондырғылар сатып алғаннан кейін бір ай ішінде аппараттың пайдалану параметрлеріне (сапасын бақылау) бақылау жүргізу хаттамасын ұсыну туралы кепілді хат | осы тармақ иондауши сәуле шығаруды генерациялайтын медициналық аспаптарды және қондырғыларды пайдалану және дайындау бойынша жұмыстарға ғана қатысты . Пайдалану параметрлеріне бақылау жүргізу хаттамалары түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| | | | осы тармақ иондауши сәуле шығаруды генерациялайтын |

| | | | |
|----|---|--|---|
| | | | медициналық аспаптарды және қондырғыларды пайдаланатын жұмыстарға ғана қатысты . Иондаушы сәуле шығаруды генерациялайтын медициналық аспаптар және қондырғылар пайдаланылатын кабинеттер "Радиациялық қауіпті объектілерге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрің 2022 жылғы 25 тамыздағы № КР ДСМ -90 бүйрекімен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 29292 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 14-қосымшада көрсетілген талаптарға сәйкес радиациялық корғау құралдарымен жабдықталады. Көрсетілген жеке корғану құралдарының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша " Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 7. | персоналдың және пациенттердің жеке корғану құралдары | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 9-қосымшаға сәйкес жеке корғану құралдары туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны | |

| | | | |
|----|--|--|--|
| 8. | <p>тиісті білімі, даярлығы бар және мәлімделген қызметтің түрі мен кіші түрлерін жүзеге асыруға жіберілген мамандар мен техниктердің біліктілік құрамы, радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы</p> | <p>оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 2-қосымшаға сәйкес мамандардың, техниктердің, жұмысшылардың біліктілік құрамы туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрүгім ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 8-қосымшаға сәйкес радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы</p> | |
| | <p>иондаушы сәуле шығаруды</p> | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 8-қосымшаға сәйкес атом энергиясын пайдалану саласындағы тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлғамен қызметтер көрсетуге арналған шарт туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; немесе иондаушы сәуле</p> | |

| | | | |
|-----|--|---|---|
| 9. | <p>генерациялайтын аспаптар мен кондырғыларды жөндеу және техникалық қызмет көрсете туралы құжаттамалар</p> | <p>шығаруды генерациялайтын аспаптар мен кондырғыларға техникалық қызмет көрсете және жөндеу жүргізетін меншікті техник болған жағдайда: атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 2-косымшаға сәйкес мамандардың, техниктердің, жұмысшылардың біліктілік құрамы туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>сервистік (кепілдік) қызмет көрсету болса, осы тармақты орындау талап етілмейді. Көрсетілген шарт түпнұсқасы немесе меншікті техниктің (тиісті білімін, даярлығын, жұмыс тәжірибесін растайтын құжаттардың түпнұсқалары) бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| 10. | <p>радиациялық объектінің радиациялық қауіптілігі санатын келісу</p> | <p>уәкілетті органмен радиациялық объектінің радиациялық қауіптілігі санатын келісу туралы хат</p> | <p>осы тармак қол жүгі мен бағажды жете тексеруге арналған жабдықты және иондаушы сәуле шығаратын медициналық аспаптар мен кондырғыларды пайдалану жөніндегі қызметтің кіші түрі үшін талап етілмейді</p> |
| 11. | <p>радиациялық объектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-корғау аймағында радиациялық</p> | <p>радиациялық объектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-корғау аймағында радиациялық факторлардың бақылау деңгейлерінің белгіленгенін растайтын құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар</p> | |

| | | |
|---|---|--|
| факторлардың белгіленген бақылау деңгейлері | деңгейлерінің белгіленгенін раставтың күжат | және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
|---|---|--|

5-тарау. Атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметтерді көрсету жөніндегі қызметке қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті раставтың құжаттардың тізбесі

| P/c № | Біліктілік талаптары мыналардың болуын камтиды: | Біліктілік талаптарының сәйкестілігін раставтың құжаттар | Ескертпе |
|-------|---|--|----------|
| | 1. | 2. | 3. |
| | | ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметтің кіші түрі үшін осы тармақты орындау талап етілмейді. Ядролық қондырғылар мен ядролық материалдарды физикалық корғау қызметінің кіші түрі үшін құжаттарды (сертификаттарды, куәліктерді, куәліктерді) ұсыну талап етілмейді және кемінде екі техник талап етіледі. Қызметтің кіші түрі үшін иондауши сәуле шығаруды генерациялайтын немесе құрамында радиоизотопты иондауши сәуле шығару көздері бар немесе медициналық аспаптарды қоса алғанда, аспаптар мен қондырғыларға техникалық қызмет көрсету, монтаждау, бөлшектеу, зарядтау, қайта зарядтау, жөндеу отандық дайындауши зауыттар немесе олардың уәкілетті ұйымдары | |

| | | |
|----|--|---|
| | <p>тиісті білімі, арнайы даярлығы бар және мәлімделген қызметтің түрі мен кіші түрлерін жүзеге асыруға жіberілген техниктердің біліктілік құрамы, радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы</p> | <p>оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 2-қосымшаға сәйкес мамандардың, техниктердің, жұмысшылардың біліктілік құрамы туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; біліктілігін және тиісті лауазымның функционалдық міндеттеріне сәйкес теориялық және тәжірибелік дайындықтан өткенін растайтын құжаттар (сертификаттар, куәліктер, куәліктер); "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бұйрығым ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 8-қосымшаға сәйкес радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы</p> |
| 1. | | <p>берген құжаттарды (сертификаттарды, куәліктерді, куәліктерді) ұсыну талап етілмейді және кемінде екі техник талап етіледі. Техниктер құрамында иондандыруышы сәулеленудін радиоизотоптық көздері бар немесе иондандыруышы сәулеленуді генерациялайтын, медициналықты қоса алғанда, аспаптарға және қондыргыларға техникалық қызмет көрсетуді, оларды монтаждауды, бөлшектеуді, зарядтауды, қайта зарядтауды, жөндеуді, иондандыруышы сәулелену көздерінің, сондай-ақ құрамында осындағы көздер бар немесе иондандыруышы сәулеленуді генерациялайтын аспаптардың, жабдықтардың, қондыргылардың жұмыс сапасын бақылауды, аумактарды, үй-жайларды, жұмыс орындарын, тауарларды, материалдарды, металл сынықтарын, көлік құралдарын радиациялық бақылауды жүзеге асыратын бір ғана ұйымның құрамына кіреді. Техниктердің білікті құрамының (тиісті білімін, дайындығын, жұмыс тәжірибесін және мәлімделген қызмет түрі мен кіші түрлерін жүзеге асыруға рұқсат етілгенін растайтын құжаттар түпнұсқаларының) және нұсқаулық өткізу журналы түпнұсқасының</p> |

| | | |
|----|--|---|
| | | <p>бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұксаттық бақылау жүргізу жолымен аныктайды, оның нәтижелері бойынша "Рұксаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| 2. | | <p>осы тармақты персоналды жеке дозиметрлік бақылау, ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау және ядролық қондырғылар мен ядролық материалдарды физикалық қорғау жөніндегі қызметтің кіші түрлері үшін орындау талап етілмейді. Радиациялық қауіпсіздік қызметінің персоналы және радиациялық қауіпсіздікке жауапты адам ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметке немесе қызметтің кіші түріне лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғадан радиациялық қауіпсіздік бойынша арнайы даярлықтан өткен қызметкерлер ішінен тағайындалады. Атом энергиясы пайдаланылатын объектілерде жұмыс істейтін персонал</p> <p>"Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бұйрығымен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 54-тармағына сәйкес</p> |

| | | | |
|----|--|---|---|
| | радиациялық қауіпсіздік жөніндегі қызмет (немесе жауапты адам) | радиациялық қауіпсіздік қызметі туралы ереже (немесе радиациялық қауіпсіздікке жауапты адамның лауазымдық нұсқаулығы); атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке койылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 4-косымшаға сәйкес қызмет немесе жауапты адам туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны | біліктілігі мен қасіптік даярлығы деңгейінің аткаратын лауазымына сәйкес келуіне бастапқы аттестаттаудан лауазымға тағайындалғаннан кейін бір ай ішінде, мерзімді аттестаттаудан үш жылда бір рет өтеді. Қызметті құру туралы (немесе жауапты адамды тағайындау туралы) бұйрық, қызмет туралы ереже (немесе лауазымдық нұсқаулық) және радиациялық қауіпсіздік бойынша даярлық туралы сертификаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 3. | радиациялық қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық | өтініш беруші бекіткен "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бұйрығымен бекітілген (Нормативтік құқықтық | осы тармақты ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау, аумақтарды, үй-жайларды, жұмыс орындарын, тауарларды, материалдарды, металл сынықтарын, көлік құралдарын радиациялық бақылау және персоналды дозиметрлік жеке бақылау бойынша қызметтің кіші түрлері үшін орындау талап етілмейді. Көрсетілген құжат түпнұсқасының |

| | | | |
|----|--|--|--|
| | | <p>актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 6-косьымшада көрсетілген талаптарға сәйкес мәлімделген жұмыстарды жүргізу кезіндегі радиациялық қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық</p> | <p>бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| 4. | | <p>мәлімделген жұмыстарға жіберілген өтініш берушінің персоналның сәуле шығару дозасын бақылау және есепке алу жүйесі</p> | <p>осы тармақ құрамында радиоизотоптық иондаушы сәуле шығару көздері бар немесе иондаушы сәуле шығаруды генерациялайтын, медициналықты қоса алғанда, аспаптар мен қондырғыларға техникалық қызмет көрсету, монтаждау, бөлшектеу, зарядтау, қайта зарядтау, жөндеу, иондаушы сәуле шығаруды көздерінің сондай-ақ құрамында осындай көздер бар немесе иондаушы сәуле шығаруды генерациялайтын аспаптардың, жабдықтардың, қондырғылардың жұмыс сапасын бақылау бойынша қызметтердің кіші түрлеріне ғана қатысты. Персоналды жеке дозиметрлік бақылау өткізуге арналған шарт атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметтер көрсетуге тиісті лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғамен жасалынады. Шарт және жеке сәулелену</p> |

| | | | |
|----|---|--|--|
| | | | дозаларын есепке алу карточкалары түпнұсқаларының бар булын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1- тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 5. | қолданылатын аспалтардың әрбір параметрі бойынша сынау мерзімділігі бойынша тестілеудің түрлері мен әдістемелерін сипаттай отырып тестілік сынаулар жүргізу бағдарламасы | өтініш беруші бекіткен "Радиациялық қауіпті объектілерге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" санитариялық қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2022 жылғы 25 тамыздағы № КР ДСМ-90 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 29292 болып тіркелген) белгіленген медициналық рентген жабдықтарының пайдалану параметрлеріне бақылау жүргізу талаптарына сәйкес рентген аппаратының әрбір типінің тексерілетін негізгі параметрлерін, түсірілген суреттерді алу жүйесін және оларды бағалау шарттарын, пайдаланылатын косалқы жабдықтарды сипаттай отырып сынау бағдарламасы | осы тармақ иондаушы сәуле шығару көздерінің, сондай-ақ құрамында осындай көздер бар немесе иондаушы сәуле шығаруды генерациялайтын аспаптардың, жабдықтардың, қондыргылардың жұмыс сапасын бақылау бойынша қызметтің кіші түріне ғана қатысты. Көрсетілген күжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| | | | құрамында радиоизотопты иондаушы сәуле шығару |

| | | |
|----|--|---|
| 6. | мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажетті өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтар | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 6-қосымшаға сәйкес өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 6-қосымшаға сәйкес өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысанының 1-бағанында көрсетілген өзге занды құқықтарды растайтын құжат, меншік құқығын растайтын құжат; өлшеу құралдары мен бақылау аспаптарын тексеру сертификаттары</p> <p>көздері бар немесе иондауши сәулө шығаруды генерациялайтын медициналық құралдарды қоса алғанда, ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге, ядролық қондырғылар мен ядролық материалдарды физикалық корғауга және аспаптар мен қондырғыларға техникалық қызмет көрсетеуге, монтаждауға, бөлшектеуге, зарядтауға, қайта зарядтауға, жөндеуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметтің кіші түрлері үшін осы тармақты орындау талап етілмейді. Радиациялық бақылау аспаптары иондауши сәулелену ықпалының барлық негізгі түрлерін қамтуы тиіс. Көрсетілген өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтардың және өлшеу құралдары мен бақылау аспаптарын тексеру сертификаттары түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
|----|--|---|

| | | |
|----|--|---|
| 7. | мәлімделетін жұмыстарды орындауға қажетті меншік құқығында немесе өзге заңды негіздегі арнайы үй-жайлар, зертханалар | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 1-қосымшаға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажетті өндірістік-техникалық базалар, сақтау қоймалары, арнайы үй-жайлар, зертханалар туралы акпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> <p>осы тармақ өнімдердегі, материалдардағы, қоршаған орта объектілеріндегі радионуклидтердің құрамын анықтау және персоналды жеке дозиметрлік бақылау бойынша жұмыстарды орындауға ғана қатысты. Көрсетілген арнайы үй-жайлар, зертханаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| 8. | персоналдың авариялық жағдайлардағы іс-кимылдары жөніндегі нұсқаулықтар | <p>өтініш беруші бекіткен персоналдың авариялық жағдайлардағы іс-кимылдары жөніндегі нұсқаулық</p> <p>осы тармақ мәлімделген қызмет құрамында ядролық және радиоактивті материалдарды тасымалдау кезінде физикалық қорғау бойынша операциясы болғанда ядролық қондырығылар мен ядролық материалдарды физикалық қорғау жөніндегі қызметтің кіши түріне ғана қатысты. Көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы</p> |

| | | | |
|----|---|--|--|
| | | Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады | |
| 9. | меншік құқығында немесе өзге заңды негіздерде оқыту жүргізуге арналған өндірістік-техникалық база (теориялық және практикалық сабактар өткізуге арналған оқу сиыншылары, жабдықтар, аспаптар) | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 10-қосымшаға сәйкес теориялық және практикалық сабак өткізу үшін қажетті радиациялық бақылаудың оқу сиыншылары, оқыту жабдықтары, техникалық құралдары, оқыту аспаптары туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 10-қосымшаға сәйкес теориялық және практикалық сабак өткізу үшін қажетті радиациялық бақылаудың оқу сиыншылары, оқыту жабдықтары, техникалық құралдары, оқыту аспаптары туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысанының 2 -бағанында көрсетілген меншік құқығын растайтын құжат немесе өзге заңды құқықтарды растайтын құжат | осы тармақ ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметтің кіші түріне ғана қатысты. Көрсетілген оқу сиыншыларының, оқу жабдықтарының, техникалық құралдардың, радиациялық бақылаудың оқу аспаптарының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| | ядролық және/немесе радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз | осы тармақ ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі | |

| | | | |
|-----|--|---|--|
| 10. | <p>ядролық және/немесе радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету саласында оқыту тәжірибесі, арнайы даярлығы және практикалық жұмыс тәжірибесі бар оқытушылардың білікті күрамы</p> | <p>ету саласындағы мамандығы бойынша кемінде үш жыл оқыту тәжірибесі, арнайы даярлығы және практикалық жұмыс тәжірибесі (енбек кітапшалары және/немесе оны тоқтату күні мен негізі туралы жұмыс берушінің белгісі бар еңбек шарттары) бар оқытушылардың білімі, арнайы даярлау (даярлау бағдарламаларын қоса бере отырып) туралы күжаттар</p> | <p>қызметтің кіші түріне ғана қатысты. Көрсетілген қүжаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| 11. | <p>оқыту бағдарламалары және оқытындардың білімін тексеру</p> | <p>өтініш беруші бекіткен сағаттарға бөлінген, теориялық және практикалық дайындығы бөліп көрсетілген, нақты сабактарды өткізетін оқытушының тегі көрсетілген оқыту бағдарламасы; тындаушылардың білімін тексеруге арналған билеттер (тесттер)</p> | <p>осы тармақ ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметтің кіші түріне ғана қатысты. Көрсетілген қүжаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| | | <p>өтініш беруші бекіткен мәлімделетін қызметтің сапасын қамтамасыз ету саласындағы өтініш берушінің саясатын сипаттай отырып, мәлімделген жұмыстарды жүзеге асыру кезінде</p> | <p>осы тармақ ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметтің кіші түріне ғана қатысты.</p> |

| | | | |
|-----|---|--|--|
| 12. | сапаны қамтамасыз ету бағдарламасы | <p>сапаны қамтамасыз ету бағдарламасы, оқытушыларды іріктеу, жұмысқа жіберу, қолдау және біліктілігін арттыру рәсімі мен тәртібі, өтініш беруші мәлімделетін қызметті жүзеге асыру кезінде басшылыққа алатын нормативтік құжаттар тізбесі, құжаттаманы басқару жүйесі, оқытындардың білімін бақылау рәсімдері, мәлімделген қызметте пайдаланылатын әдістемелердің сапасын қамтамасыз ету</p> | <p>Көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| 13. | күзет қызметін жүзеге асыруға арналған лицензия | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 11-косымшаға сәйкес тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлғамен күзет қызметтерін көрсетуге көрсетуге арналған шарт туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>осы тармақ мәлімделген қызмет құрамында ядролық және радиоактивті материалдарды тасымалдау кезінде физикалық қорғау бойынша операциясы болғанда ядролық қондырғылар мен ядролық материалдарды физикалық қорғау жөніндегі қызметтің кіші түріне ғана қатысты. Тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлғамен күзет қызметтерін көрсетуге арналған көрсетілген шарт түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |

6-тaraу. Радиоактивті қалдықтармен жұмыс істеу жөніндегі қызметке қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесі

| P/c № | Біліктілік талаптары мыналардың болуын қамтиды: | Біліктілік талаптарының сәйкестігін растайтын құжаттар | Ескертпе |
|-------|---|--|---|
| 1. | 2. | 3. | |
| 1. | мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажетті меншік құқығында немесе өзге заңды негіздегі арнайы үй-жайлар, радиоактивті қалдықтармен жұмыс істеу схемасы | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 1-косымшаға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажетті өндірістік-техникалық базалар, сақтау қоймалары, арнайы үй-жайлар, зертханалар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; радиоактивті қалдықтармен жұмыс істеу схемасы | егер өтініш беруші тапсырыс берушінің аумағында жұмыс жүргізе және аумактар мен объектілерді радиациялық оналту, өндеп қалпына келтіру қызметінің кіші түрі үшін жұмыс жүргізсе, осы тармакты орындау талап етілмейді. Көрсетілген арнайы үй-жайлардың және радиоактивті қалдықтармен жұмыс істеу схема түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен аныктайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| | | "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз | радиациялық қауіпсіздік қызметінің персоналы мен радиациялық қауіпсіздікке жауапты адам ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметке немесе қызметтің кіші түріне лицензиясы бар жеке |

| | | | |
|----|--|---|---|
| | | <p>етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрығым ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 54-тармағына сәйкес радиациялық қауіпсіздік қызметі туралы ереже (немесе радиациялық қауіпсіздікке жауапты адамның лауазымдық нұсқаулығы); радиоактивті қалдықтарды жинауды, сактауды және өткізуді үйимдастыруға жауапты адамды тағайындау туралы бүйрық; атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 4-қосымшаға сәйкес қызмет немесе жауапты адам туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>немесе занды тұлғадан радиациялық қауіпсіздік бойынша арнайы даярлықтан өткен қызметкерлер ішінен тағайындалады. Атом энергиясы пайдаланылатын обьектілерде жұмыс істейтін персонал біліктілігі мен кәсіптік даярлығы деңгейінде атқаратын лауазымына сәйкес келүіне бастапқы аттестаттаудан лауазымға тағайындалғаннан кейін бір ай ішінде, мерзімді аттестаттаудан үш жылда бір рет өтеді. Қызметті құру (немесе жауапты адамды тағайындау) туралы бүйрық, қызмет туралы ереже (немесе лауазымдық нұсқаулық), радиациялық қауіпсіздік бойынша даярлық туралы сертификаттар және радиоактивті қалдықтарды жинауды, сактауды және өткізуді үйимдастыруға жауапты адамды тағайындау туралы бүйрық түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| 2. | | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және</p> | |

| | | | |
|----|--|--|--|
| 3. | <p>жұмыс орындарында, ластанған жабдықтарда, бұйымдарда, топырақта, қалдықтарда өндірістік радиациялық бақылауды қамтамасыз ету</p> | <p>оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 8-қосымшаға сәйкес атом энергиясын пайдалану саласындағы тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлғамен қызметтер көрсетуге арналған шарт туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; немесе: өзінің радиациялық бақылау қызметі болған жағдайда: радиациялық бақылау қызметін құру туралы бұйрық; радиациялық бақылауды жүргізу жоспары; радиациялық бақылау аспаптарын тексеру сертификаттары; атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 6-қосымшаға сәйкес өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>шарт, радиациялық бақылау қызметін құру туралы бұйрық, радиациялық бақылау жүргізу жоспары, радиациялық бақылау аспаптарын тексеру сертификаттары түпнұсқаларының және радиациялық бақылау аспаптарының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| | <p>өтініш беруші бекіткен мынадай құжаттар: "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бұйрығым ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 6-қосымшада көрсетілген</p> | | |

| | | | |
|----|---|---|--|
| 4. | өтініш беруші бекіткен өкімдік күжаттар | <p>талаптарға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды жүргізу кезіндегі радиациялық қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық; персоналдың авария жағдайындағы іс-кимылды жөніндегі нұсқаулық; радиациялық авариядан және оның салдарынан персоналды және халықты қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары; радиоактивті қалдықтарды тіркеу журналы; қалдықтарды жинау, сұрыптау, сақтауға беру, өндеу, қайта өндеу, сақтау, көмү тәсілдерін және кезеңдерін, үй-жайларды, жабдықтарды, материалдарды залалсыздандыруды қоса алғанда, жұмыстың негізгі тәсілдерін, операцияларды орындаудың ретті тәртібін, жұмыстың шегі мен жағдайларын айқындастырын мәлімделетін жұмыстарды орындаудың технологиялық регламенті; радиоактивті қалдықтармен жұмыс істеу кезінде қауіпсіздікке әсер ететін сапаны қамтамасыз ету жөніндегі үйымдық-техникалық іс-шаралардың жиынтығын қамтитын сапаны қамтамасыз ету бағдарламасы</p> | <p>радиациялық авариядан және оның салдарынан персоналды және халықты қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары радиациялық қауіпшіліктің 1 және 2-санаттағы объектілері үшін ғана талап етіледі. Көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| | | | <p>персоналды жеке дозиметрлік бақылау өткізуғе арналған шарт атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметтер көрсетуге тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды</p> |

| | | | |
|----|--|--|--|
| 5. | өтініш берушінің персоналының сәул шығару дозасын бақылау және есепке алу жүйесі | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 7-косымшаға сәйкес персоналды жеке дозиметрлік бақылаумен қамтамасыз ету туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | |
| 6. | тиісті білімі, даярлығы бар және мәлімделген қызмет түрі мен кіші түрлерін жүзеге асыруға жіберілген техниктердің және жұмысшылардың біліктілік құрамы, радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 2-косымшаға сәйкес мамандардың, техниктердің, жұмысшылардың біліктілік құрамы туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Казақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрүғым ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 8-косымшаға сәйкес</p> | |

| | | | |
|----|---|---|--|
| | | радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы | сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 7. | радиоактивті қалдықтарды сақтауға арналған меншік құқығындағы немесе өзге заңды негіздегі қойма | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 1-қосымшаға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажетті өндірістік-техникалық базалар, сақтау қоймалары, арнағы үй-жайлар, зертханалар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны | осы тармақ тек радиоактивті қалдықтарды сақтау және көму жөніндегі қызметтің кіші түрлеріне ғана қатысты. Радиоактивті қалдықтарды сақтау және көму үшін меншікті қойманың болуы талап етіледі. Көрсетілген қойманың бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады |
| 8. | радиациялық обьектінің радиациялық қауіптілігі санатын келісу | үекілетті органмен радиациялық обьектінің радиациялық қауіптілігі санатын келісу туралы хат | |
| 9. | радиациялық обьектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-корғау аймағында радиациялық факторлардың белгіленген бақылау деңгейлері | радиациялық обьектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-корғау аймағында радиациялық факторлардың бақылау деңгейлерінің белгіленгенін растайтын құжат | радиациялық обьектіде және жедел радиациялық бақылау үшін орнатылатын санитариялық-корғау аймағында радиациялық факторлардың бақылау деңгейлерінің белгіленгенін растайтын құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар |

туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтніш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады

7-тaraу. Ядролық материалдарды, радиоактивті заттарды, иондаушы сәулеленудің радиоизотоптық көздерін, радиоактивті қалдықтарды транзиттік тасымалдауды қоса алғанда, Қазақстан Республикасы аумағының шегінде тасымалдау жөніндегі қызметке қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесі

| Р/с № | Біліктілік талаптары мыналардың болуын камтиды: | Біліктілік талаптарының сәйкестігін растайтын құжаттар | Ескертпе |
|-------|---|---|---|
| | 1. | 2. | 3. |
| 1. | тиісті білімі, даярлығы бар және мәлімделген қызмет түрін жүзеге асыруға жіберілген мамандар мен техниктердің біліктілік құрамы, радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы, персоналдың жүкті тасымалдау салдарынан болған төтенше жағдайларда, аварияларда іс-кимылдары бойынша тиісті нұсқамадан өткенін | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 2-қосымшаға сәйкес мамандардың, техниктердің, жұмысшылардың біліктілік құрамы туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрүғым ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 8-қосымшаға сәйкес радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы; жүкті | жүргізушиңің және (немесе) жүкке ере жүретін адамның (немесе жүкке еріп жүргуге жауапты адамның) ілеспе құжаты және авариялық карточкасы тасымалдау кезінде ядролық материалдармен, радиоактивті заттармен және (немесе) радиоактивті қалдықтармен ере жүретін адамдар үшін талап етіледі. Техниктер мен жұмысшылардың біліктілік құрамының (тиісті білімін, даярлығын, жұмыс тәжірибесін және мәлімделген қызмет түрі мен кіші түрлерін жүзеге асыруға жіберілгенін растайтын құжаттардың түпнұсқалары) және нұсқаулық өткізу журналы, жүкті тасымалдау салдарынан болған төтенше жағдайларда, апаттарда іс-кимылдары бойынша тиісті нұсқамадан өткенін растайтын құжат және ілеспе құжат пен авариялық карточка |

| | | | |
|----|---|---|---|
| | <p>растайтын құжат, ілеспе құжат және авариялық карточка</p> | <p>тасымалдауга қатысатын тасымалдаушының персоналды жүкті тасымалдау салдарынан болған төтенше жағдайларда, апарттарда іс-кимылдары бойынша тиісті нұсқамадан өткенін растайтын құжат; жүргізушінің және (немесе) жүкке ере жүретін адамның (немесе жүкке еріп жүрге жауапты адамның) ілеспе құжаты және авариялық карточкасы</p> | <p>түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бакылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуді туралы қорытынды жасалады</p> |
| 2. | <p>радиациялық қауіпсіздік жөніндегі қызмет немесе жауапты адам</p> | <p>"Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрүгім ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 54-тармағына сәйкес радиациялық қауіпсіздік қызметі туралы ереже (немесе радиациялық қауіпсіздікке жауапты адамның лауазымдық нұсқаулығы); атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке</p> | <p>радиациялық қауіпсіздік қызметінің персоналды мен радиациялық қауіпсіздікке жауапты адам ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметке немесе қызметтің кіші түріне лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғадан радиациялық қауіпсіздік бойынша арнайы даярлықтан өткен қызметкерлер ішінен тағайындалады. Атом энергиясы пайдаланылатын обьектілерде жұмыс істейтін персонал біліктілігі мен кәсіптік даярлығы деңгейінің атқаратын лауазымына сәйкес келуіне бастапқы атtestаттаудан лауазымға тағайындалғаннан кейін бір ай ішінде, мерзімді атtestаттаудан үш жылда бір рет өтеді. Қызметті құру (немесе жауапты адамды тағайындау) туралы бүйрүк, қызмет туралы ереже (немесе лауазымдық нұсқаулық),</p> |

| | | | |
|----|---|---|---|
| | <p>көйлөткілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын күжаттар тізбесіне 4-косымшаға сәйкес қызмет немесе жауапты адам туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>радиациялық қауіпсіздік бойынша даярлық туралы сертификаты түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> | |
| 3. | <p>жұмыс орындарында өндірістік радиациялық бақылауды қамтамасыз ету</p> | <p>радиациялық бақылау жүргізу жоспары; радиациялық бақылау аспаптарын тексеру сертификаттары; радиациялық бақылау аспаптарын жалға алған жағдайда: радиациялық бақылау аспабын жалға алу шарты; жүккүжаттың жоғарғы белгілінде "Радиоактивті" қызыл белгісі бар көліктік қантамалардың және теміржол жылжымалы құрамының радиациялық сипаттамаларын өлшеу хаттамалары; атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын күжаттар тізбесіне 6-косымшаға сәйкес өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>көрсетілген күжаттар түпнұсқаларының және радиациялық бақылау аспаптарының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| | | <p>өтініш беруші бекіткен мынадай күжаттар: "Радиациялық</p> | |

| | | | |
|----|--|--|---|
| | | <p>қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиол огиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрүгым ен бекітілген (жаңа және Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 6- косьымшада көрсетілген талаптарға сәйкес мәлімделетін жұмыстарды жүргізу кезіндегі радиациялық қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық; жаңа және пайдаланылған отынды тасымалдау, тиеу және сактау кезіндегі ядролық қауіпсіздікті қамтамасыз ету жөніндегі нұсқаулық; авария жағдайында персоналдың іс-қимылы жөніндегі нұсқаулық; жұмыстың негізгі тәсілдерін, операцияларды орындаудың ретті тәртібін, жұмыстың шегі мен жағдайларын айқындастын жұмыстарды орындаудың технологиялық регламенті; ядролық материалдарды, радиоактивті заттарды, және (немесе) радиоактивті қалдықтарды тасымалдау кезінде радиациялық коргау бағдарламасы</p> | <p>(жаңа және пайдаланылған отынды тасымалдау, тиеу және сактау кезіндегі ядролық қауіпсіздікті қамтамасыз ету жөніндегі нұсқаулық жаңа және пайдаланылған ядролық отынды тасымалдаған жағдайда талап етіледі. Көрсетілген құжаттар түпнұсқаларының бар булуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1- тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| 4. | өтініш беруші бекіткен өкімдік құжаттар | | персоналды жеке дозиметрлік бақылау өткізуге арналған шарт атом энергиясын пайдалану саласындағы |

| | | | |
|----|---|---|---|
| 5. | өтініш берушінің радиациялық қауіпті жұмыстарға рұқсаты бар персоналдың сәуле шығару дозасын бақылау және есепке алу жүйелері | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 7-қосымшаға сәйкес персоналды жеке дозиметрлік бақылаумен қамтамасыз ету туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны | қызметтер көрсетуге тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлғамен жасалынады. Шарт және жеке сәулелену дозаларын есепке алу карточкалары түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| 6. | тасымалдауға болжанған аспаптардың, қондырығылардың, материалдардың, заттардың, қалдықтардың түрлері туралы, сондай-ак тасымалдау болжанатын көліктік қаптама комплектілері туралы түсіндірме жазба | өтініш беруші немесе лицензиат тасымалдайтын болжанған аспаптардың, қондырығылардың, материалдардың, заттардың, қалдықтардың түрлерінің тізімі, сондай-ак тасымалдау болжанатын көліктік қаптама комплектілері туралы мәліметтер | еркін нысанда, түсіндірме жазбага өтініш беруші немесе лицензиат қол қоюға тиіс . Көліктік қаптама комплектілерінің бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| | ядролық материалдарды, радиоактивті заттарды, радиоизотоптық көздерді, | атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 12-қосымшаға сәйкес ядролық | көрсетілген арнағы көлік құралдарының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен |

| | | | |
|----|--|--|---|
| 7. | <p>радиоактивті қалдықтарды, құрамында радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырыларды тасымалдауга арналған арнайы көлік құралдары</p> | <p>материалдарды, радиоактивті заттарды, радиоизотоптық көздерді, радиоактивті қалдықтарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырыларды тасымалдауга арналған арнайы көлік құралдары туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
|----|--|--|---|

8-тaraу. Бұрынғы ядролық сынақ полигондары аумақтарындағы және жүргізілген ядролық сынақтар салдарынан ластанған басқа да аумақтардағы қызметке қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесі

| P/c № | Біліктілік талаптары мыналардың болуын қамтиды: | Біліктілік талаптарының сәйкестілігін растайтын құжаттар | Ескертпе |
|-------|---|---|---|
| | 1. | 2. | 3. |
| 1. | полигонда болжанған жұмыстар бойынша түсіндірме жазба | өтініш беруші немесе лицензиат полигонда жүргізетін болжамды жұмыстар тізімі | еркін нысанда, түсіндірме жазбага өтініш беруші немесе лицензиат қол қоюға тиіс |
| 2. | радиациялық қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық | өтініш беруші бекіткен "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бұйрығымен бекітілген (нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 6-қосымшада көрсетілген талаптарға сәйкес мәлімделген жұмыстарды жүргізу кезіндегі радиациялық қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық | көрсетілген құжат түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
| | | | персоналды жеке дозиметрлік бақылау |

| | | |
|----|--|--|
| 3. | персоналдың сәуле шығару дозасын бақылау және есепке алу жүйесі | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 7-қосымшаға сәйкес персоналды жеке дозиметрлік бақылаумен қамтамасыз ету туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> <p>өткізуге арналған шарт атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметтер көрсетуге тиісті лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғамен жасалынады. Шарт және жеке сәулелену дозаларын есепке алу карточкалары түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармагына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады</p> |
| 4. | жұмыстарды жүргізу орындарында өндірістік радиациялық бақылауды қамтамасыз ету | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 8-қосымшаға сәйкес атом энергиясын пайдалану саласындағы тиісті лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғамен қызметтер көрсетуге арналған шарт туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; немесе меншікті радиациялық бақылау қызметі болған жағдайда: радиациялық бақылау қызметін құру туралы бұйрық; радиациялық бақылауды жүргізу ядролық сынақтар жүргізу салдарынан ластанған бұрынғы ядролық сынақ полигондарының аумактарында және басқада аумактарда радиациялық бақылауды "Атом энергиясын пайдалану саласында қызметтер көрсету" және "Бұрынғы ядролық сынақ полигондары аумактарында және жүргізілген ядролық сынақтардың салдарынан ластанған басқада аумактардағы қызмет" қызмет түрлеріне лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғалар жүргізеді. Шарт, радиациялық бақылау қызметін құру туралы бұйрық, радиациялық бақылау жүргізу жоспары, радиациялық бақылау</p> |

| | | | |
|----|--|---|---|
| | | <p>жоспары; радиациялық бақылау аспаптарын тексеру сертификаттары; атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 6-қосымшаға сәйкес өлшеу құралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>аспалтарын тексеру сертификаттары түпнұсқаларының және радиациялық бақылау аспаптарының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| | | <p>"Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚРДСМ-275/2020 бүйрүгім ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық қағидаларына 54-тармағына сәйкес радиациялық қауіпсіздік қызметі туралы ереже (немесе радиациялық</p> | <p>радиациялық қауіпсіздік қызметінің персоналы мен радиациялық қауіпсіздікке жауапты адам ядролық және радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жөніндегі қызметке немесе қызметтің кіші түріне лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғадан ядролық және радиациялық қауіпсіздік бойынша арнайы даярлықтан өткен қызметкерлер ішінен тағайындалады. Атом энергиясы пайдаланылатын обьектілерде жұмыс істейтін персонал біліктілігі мен кәсіптік даярлығы деңгейінің атқаратын лауазымына сәйкес келуіне бастапқы аттестаттаудан лауазымға тағайындалғаннан кейін бір ай ішінде, мерзімді аттестаттаудан үш жылда бір рет өтеді. Қызметті</p> |
| 5. | | <p>радиациялық қауіпсіздік жөніндегі қызмет немесе жауапты адам</p> | |

| | | | |
|----|--|---|---|
| | | <p>кауіпсіздікке жауапты адамның лауазымдық нұскаулығы); атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 4-көсімшага сәйкес қызмет немесе жауапты адам туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны</p> | <p>құру (немесе жауапты адамды тағайындау) туралы бүйрек, қызмет туралы ереже (немесе лауазымдық нұскаулық) және радиациялық қауіпсіздік бойынша даярлық туралы сертификаты түпнұсқаларының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның "нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы қорытынды жасалады</p> |
| 6. | | <p>атом энергиясын пайдалану саласындағы қызметке қойылатын осы біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесіне 2-көсімшага сәйкес техниктердің, жұмысшылардың біліктілік құрамы туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны; "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-275/2020 бүйрекім ен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21822 болып тіркелген) санитариялық</p> | <p>техниктер мен жұмысшылардың біліктілік құрамының (тиісті білімін, даярлығын, жұмыс тәжірибесін және мәлімделген қызмет түрі мен кіші түрлерін жүзеге асыруға жіберілгенін растайтын құжаттардың түпнұсқалары) және нұскаулық өткізу журналы түпнұсқасының бар болуын лицензиар өтініш берушіге бару арқылы рұқсаттық бақылау жүргізу жолымен анықтайды, оның нәтижелері бойынша "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 51-бабы 2-1-тармағына сәйкес өтініш берушінің біліктілік талаптарына</p> |

| | | | | |
|--|--|--|----|--|
| | | кағидаларына қосымшаға сәйкес радиациялық қауіпсіздік бойынша нұсқаулық өткізу журналы | 8- | сәйкес келуі немесе сәйкес келмеуі туралы корытынды жасалады |
|--|--|--|----|--|

Атом энергиясын пайдалану
саласындағы қызметке
көйләткен біліктілік талаптары
және оларға сәйкестікті
растайтын құжаттар тізбесіне
1-қосымша

Мәлімделетін жұмыстарды орындау үшін қажетті өндірістік-техникалық базалар, сақтау қоймалары, арнайы үй-жайлар, зертханалар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны

| Үй-жайдың (өндірістік-техникалық базаның/көйманың/арнайы үй-жайдың/зертхананың) атауы | Меншік құқығын растайтын құжат немесе өзге занды құқықтарды растайтын құжат | Өзге занды құқығы болған жағдайда | | Үй-жайдың (өндірістік-техникалық базаның/көйманың/арнайы үй-жайдың/зертхананың) орналасқан мекенжайы |
|---|---|---|--|--|
| | | Шарттың нөмірі, күні және колданылу мерзімі | Шарт жасалған занды тұлғаның/жеке кәсіпкердің/жеке тұлғаның атауы және Бизнес-сәйкестендірүү нөмірі/Жеке сәйкестендірүү нөмірі | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Атом энергиясын пайдалану
саласындағы қызметке
көйләткен біліктілік талаптары
және оларға сәйкестікті
растайтын құжаттар тізбесіне
2-қосымша

Мамандардың, техниктердің, жұмысшылардың біліктілік қурамы туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны

| | | | | | | |
|--|--|---|--|---|--|--|
| | | Үй ы м жұмысның бағдарына сәйкес мамандықта р бойынша дипломның нөмірі және берілген күні, оқу орнының атауы, мамандығы | | Біліктілігіне және тиісті лауазымның функционал ды қ міндеттерін е сәйкес | А т о м энергиясы пайдаланыл а т ы н объектілерд егі жұмыс өтілі туралы мәлімет (лауазым атауы, жұмыс кезеңі, Қазақстан Республика сы Еңбек кодексінің 3 | |
|--|--|---|--|---|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---------------------------------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | | |
| Маман ның, техник тің, жұмысшын ың тегі, аты, экесінің аты (болған жағдайда) | Жұмыс орны, атқаратын кызмет ті | Кабылдау туралы бұйрықтың /жеке еңбек шарты ның нөмірі және күні | және біліктілігі (дипломды шетелдік оку орны берген жағдайда – тану/ ностирификациялау туралы мәліметтер) (осы баған рентгендік тексеру аппараттарында жұмыс істейтін персонал үшін және жұмысшыла р үшін толтырылмайды) | теориялық және практикалық даярлықтан өткенін растайтын сертификаттардың, күәліктердің және берілген күні (осы баған жұмысшыла р үшін толтырылмайды) | Оқыту және (немесе) дайындық курсының атауы (такырыбы) (осы баған лар үшін толтырыл майды) | 5-бабына сәйкес еңбек қызметін растайтын құжаттың атауы (осы баған тек радиациялық қауіптілігі I және II санатты объектілерде, ядролық материалдарды өткізуден басқа ядролық қондырығыла рда жұмыс істейтін мамандар мен техниктер үшін толтырылады) | Персо налды "А" тобының персона лына жатқызу (иә / жоқ) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Атом энергиясын пайдалану
саласындағы қызметке
қойылатын біліктілік талаптары
және оларға сәйкестікті
растайтын құжаттар тізбесіне
3-қосымша

Лицензия туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны

Лицензия нөмірі/рұқсат құжатының бірегей сәйкестендіру нөмірі

Атом энергиясын пайдалану
саласындағы қызметке
қойылатын біліктілік талаптары
және оларға сәйкестікті
растайтын құжаттар тізбесіне
4-қосымша

Қызмет немесе жауапты адам туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны

| | | | | | |
|--|--|---|--|---|--|
| | | Радиациялық қауіпсіздік бойынша оқыту сертификатыны | | Радиациялық қауіпсіздік бойынша оқыту жүргізілген жеке немесе занды | |
|--|--|---|--|---|--|

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|
| Кызметтің күру туралы (немесе жауапты адам туралы) бұйрықтың нөмірі және күні | Маманнның тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда) және атқаратын лауазымы | н е м е с е күәліктің нөмірі және берілген күні (сертификатты немесе күәлікті шетелдік оқуорны берген жағдайда – тану және ностирификациялау туралы мәліметтер) | Радиациялық қауіпсіздік бойынша оқыту курсының атауы (такырыбы) | тұлғаның атауы (ядролық және радиациялық қауіпсіздікті камтамасыз етуге жауапты персоналды арнайы даярлау жүргізу құқығына берілген оның лицензиясының нөмірі) | Атом энергиясы пайдаланылатын объектілерде жұмыс істейтін персоналды аттестаттау туралы күәліктің бар болуы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

Атом энергиясын пайдалану
саласындағы қызметке
қойылатын біліктілік талаптары
және оларға сәйкестікті
растайтын құжаттар тізбесіне
5-қосымша

Ядролық материалдарды және (немесе) радиоактивті заттарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырғыларды және (немесе) ионданырушы сәулеленуді генерациялайтын аспаптар мен қондырғыларды есепке алу мен бақылауға жауапты адамды тағайындау бойынша бұйрық туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны

| | | | |
|---|------------------------------------|----------------------------------|---|
| Тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда) және атқаратын лауазымы | Тағайындау туралы бұйрықтың нөмірі | Тағайындау туралы бұйрықтың күні | Атом энергиясы пайдаланылатын объектілерде жұмыс істейтін персоналды аттестаттау туралы күәліктің бар болуы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

Атом энергиясын пайдалану
саласындағы қызметке
қойылатын біліктілік талаптары
және оларға сәйкестікті
растайтын құжаттар тізбесіне
6-қосымша

Өлшеу қуралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтар туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|---|--|------------------------------|------------------------------------|
| Жеке меншік құқығын растайтын немесе өзге заңды құқықтарды растайтың құжат | Өлшеме үшін күралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтардың атаяу және қысқаша сипаттамасы | Өлшеме үшін күралдары, бақылау аспаптары, қосалқы материалдар мен жабдықтардың мақсаты | Шыққан жылы және өндіруші ел | Зауыттық номірі және түгендеу күні |
|--|---|--|------------------------------|------------------------------------|

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | паспорттың нөмірі |
|---|---|---|---|---|---|-------------------|

Атом энергиясын пайдалану
саласындағы қызметке
қойылатын біліктілік талаптары
және оларға сәйкестікті
растайтын құжаттар тізбесіне
7-қосымша

Персоналды жеке дозиметрлік бақылаумен қамтамасыз ету туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| Шарт тақырыбы (жеке дозиметрлік бақылау бойынша жұмыстарды жүргізуге меншікті лицензиясы бар өтініш беруші осы бағанды толтырмайды) | Шарт жасалған тұлғаның заңды тұлға/жеке кәсіпкер/ жеке тұлға атауы (жеке дозиметрлік бақылау жұмыстарды жүргізуге меншікті лицензиясы бар өтініш беруші осы бағанды толтырмайды) | Шарттың нөмірі және күні, шарттың қолданылу мерзімі (жеке дозиметрлік бақылау бойынша жұмыстарды жүргізуге меншікті лицензиясы бар өтініш беруші осы бағанды толтырмайды) | А т о м энергиясын пайдалану саласында қызметтер көрсету құқығына рұқсат беретін лицензияның нөмірі | Жеке дозиметрлік бақылаумен қамтылған қызметкерлер саны | Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № КР ДСМ-275/2020 бүйрыймен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеуде тізілімінде № 21822 болып тіркелген) бекітілген "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" санитариялық қағидаларына 13-қосымшага сәйкес жеке сәулелену дозаларын есепке алу карточкаларының бар болуы | |
| | | | | | 1 | 2 |

Атом энергиясын пайдалану
саласындағы қызметке
қойылатын біліктілік талаптары

және оларға сәйкестікті
растайтын құжаттар тізбесіне
8-қосымша

Атом энергиясын пайдалану саласындағы тиісті лицензиясы бар жеке немесе занды тұлғамен қызметтер көрсетуге арналған шарт туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны

| | | | | |
|---------------|---|--|---|---|
| Шарт тақырыбы | Шарт нөмірі және жасалған күні, шарттың қолданылу мерзімі | Техникалық қызмет көрсетумен қамтылған аппараттардың атаулары (бұл мәліметтер иондандыруышы сөулеленуді генерациялайтын аспаптар мен кондырғыларды жөндеу және техникалық қызмет көрсету туралы шарт үшін толтырылады) | Шарт жасалған занды тұлғаның/жеке кәсіпкердің/жеке тұлғаның атауы | Лицензия нөмірі/рұқсат құжатының бірегей сәйкестендіру нөмірі |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Атом энергиясын пайдалану
саласындағы қызметке
қойылатын біліктілік талаптары
және оларға сәйкестікті
растайтын құжаттар тізбесіне
9-қосымша

Жеке қорғану қуралдары туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны

| | | |
|---|-------------|----------------------|
| Қуралдың атауы және қысқаша сипаттамасы | Шыққан жылы | Көргасын эквиваленті |
| 1 | 2 | 3 |

Атом энергиясын пайдалану
саласындағы қызметке
қойылатын біліктілік талаптары
және оларға сәйкестікті
растайтын құжаттар тізбесіне
10-қосымша

Теориялық және практикалық сабак өткізу үшін қажетті радиациялық бақылаудың окусылықтары, оқыту жабдықтары, техникалық қуралдары, оқыту аспаптары туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|--|--|--|--|
| | | Өзге занды құқықтар болған жағдайда | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|------|---|
| Оқуыныбын, оқыту жабдықтарының, техникалық құралдың, радиациялық бақылау аспабының атауы және қысқаша сипаттамасы | Меншік құқығын растайтын немесе өзге заңды құқыктарды растайтын құжаттың атауы | Шарттың номірі, күні және қолдану мерзімі | Шарт жасалған заңды тұлғаның/ же ке кәсіпкердің /же ке тұлғаның атауы және Бизнес-сәйкестендіру номірі / Жеке сәйкестендіру номірі | Оқыту жабдығының, техникалық құралдың, немесе радиациялық бақылау аспабының тағайында луы | Зауыттық номірі және түгендегү күні (оқыту сипаттарына толтырыл майды) | Саны | Техникалық паспорттың номірі (радиациялық бақылау аспаптары үшін) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Атом энергиясын пайдалану
саласындағы қызметке
көйләтін біліктілік талаптары
және оларға сәйкестікті
растайтын құжаттар тізбесіне
11-қосымша

Тиісті лицензиясы бар жеке немесе заңды тұлғамен құзет қызметтерін көрсетуге көрсетуге арналған шарт туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны

| | | | |
|---------------|---|---|---|
| Шарт тақырыбы | Шарт номірі және жасалған күні, шарттың қолданылу мерзімі | Шарт жасалған тұлғаның заңды тұлға/жеке кәсіпкер/жеке тұлға атауы | Лицензия номірі/рұқсат құжатының бірегей сәйкестендіру номірі |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

Атом энергиясын пайдалану
саласындағы қызметке
көйләтін біліктілік талаптары
және оларға сәйкестікті
растайтын құжаттар тізбесіне
12-қосымша

Ядролық материалдарды, радиоактивті заттарды, радиоизотоптық көздерді, радиоактивті қалдықтарды, құрамында радиоактивті заттар бар аспаптар мен қондырылыштарды тасымалдауға арналған арнайы көлік құралдары туралы ақпаратты қамтитын мәліметтер нысаны

| Арнайы көлік құралының атауы, маркасы | Арнайы көлік құралының мемлекеттік номірі | Арнайы көлік құралына меншік құқығын растайтын құжат немесе өзге заңды құқыктарды растайтын құжат | Өзге заңды құқығы болған жағдайда | |
|---------------------------------------|---|---|--|--|
| | | | Шарт жасалған заңды тұлға/жеке кәсіпкер/жеке тұлғаның атауы және қолданылу мерзімі | Шарт жасалған заңды тұлға/жеке кәсіпкер/жеке тұлғаның атауы және қолданылу мерзімі |
| | | | | |

| | | | | сәйкестендіру нөмірі |
|---|---|---|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК