

БҰЙРЫҚ

26.07.2024

Бурабай кенті

ПРИКАЗ

№ 01-06/71

посёлок Бурабай

**«Бурабай Даму» ЖШС
өрт қауіпсіздігі шаралары туралы
Нұсқаулықты бекіту туралы**

Адамдарды, мемлекеттік мүлікті, қоғамды және мемлекетті өрттен қорғау мақсатында өрт қауіпсіздігін қамтамасыз ету тәртібін айқындау үшін «Өрт қауіпсіздігі қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар Министрінің 2022 жылғы 21 ақпандағы №55 Бұйрығының 4,5-тармақтарына сәйкес, **БҰЙЫРАМЫН:**

1. «Бурабай Даму» ЖШС өрт қауіпсіздігі шаралары туралы қоса беріліп отырған Нұсқаулық бекітілсін.

2. Бас директордың өндіріс жөніндегі орынбасары П.В. Горбачев өрт қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін жауапты лауазымды тұлға болып тағайындалсын және өрт қауіпсіздігі шаралары туралы нұсқаулықты орындау бойынша жеке жауапкершілік жүктелсін.

3. Бас директордың өндіріс жөніндегі орынбасары П.В. Горбачев өртке қарсы қорғау жүйелерін үздіксіз пайдалануды, алғашқы өрт сөндіру құралдарын сатып алуды, жөндеуді, сақтауды және қолданысқа дайындықты, техникалық қызмет көрсетуді және жоспарлы-алдын алу жөндеуін уақтылы және сапалы жүргізуді қамтамасыз ететін жауапты лауазымды тұлға болып тағайындалсын.

4. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау бас директордың өндіріс жөніндегі орынбасары П.В. Горбачевке жүктелсін.

Бас директор



Б. Сағын

БҰЙРЫҚ

26.07.2024

Бурабай кенті

ПРИКАЗ

№ 01-06/21

посёлок Бурабай

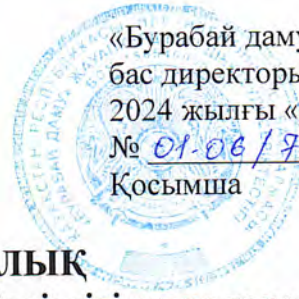
**Об утверждении Инструкции
о мерах пожарной безопасности
ТОО «Бурабай Даму»**

В соответствии с пунктами 4,5 Приказа Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 21 февраля 2022 года №55 «Об утверждении Правил пожарной безопасности», для определения порядка обеспечения пожарной безопасности в целях защиты людей, государственного имущества, общества и государства от пожаров,
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию о мерах пожарной безопасности ТОО «Бурабай Даму».
2. Назначить заместителя генерального директора по производству Горбачева П.В. ответственным должностным лицом за обеспечение пожарной безопасности и возложить персональную ответственность по исполнению Инструкции о мерах пожарной безопасности.
3. Назначить заместителя генерального директора по производству Горбачева П.В. ответственным должностным лицом обеспечивающим бесперебойную эксплуатацию систем противопожарной защиты, приобретение, ремонт, сохранность и готовность к действию первичных средств пожаротушения, своевременное и качественное проведение технического обслуживания и планово-предупредительного ремонта.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя генерального директора по производству Горбачева П.В.

Генеральный директор

Б. Сағын



«Бурабай даму» ЖШС

бас директорының

2024 жылғы «26» 07

№ 01-06/77 бұйрығына

Қосымша

НҰСҚАУЛЫҚ

«Бурабай даму» ЖШС өрт қауіпсіздігі шаралары туралы

Осы «Бурабай Даму» ЖШС өрт қауіпсіздігі шаралары туралы Нұсқаулық (бұдан әрі-Нұсқаулық, тиісінше Серіктестік) адамдарды, мемлекеттік мүлікті, қоғамды және қоғамды қорғау мақсатында өрт қауіпсіздігін қамтамасыз ету тәртібін айқындау үшін Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрінің 2022 жылғы 21 ақпандағы №55 бұйрығымен бекітілген «Өрт қауіпсіздігі қағидалары» негізінде әзірленді. серіктестіктің ғимараттарының, құрылыстарының, технологиялық процестерінің, технологиялық және өндірістік жабдықтарының өрт қауіптілігінің ерекшелігін негізге ала отырып, мемлекеттер өрттен.

1. Аумақтарды, ғимараттарды ұстау тәртібі, ғимараттар мен үй-жайларды, оның ішінде эвакуациялық жолдарды

1.1. Серіктестіктің аумағы үнемі таза ұсталуы тиіс. Жанғыш материалдардың қалдықтары, құлаған жапырақтар мен құрғақ шөптер үнемі тазаланып, серіктестік аумағынан шығарылады.

1.2. Өрт сөндірушілерге, су көздеріне, сондай-ақ өрт құрал-саймандары мен жабдықтарына кіре беріс жолдар, өткелдер мен кіреберістер әрқашан бос, қыста қардан тазартылуы тиіс. Жөндеу жұмыстарын жүргізуге байланысты немесе өрт сөндіру автомобильдерінің өтуіне кедергі келтіретін басқа да себептер бойынша серіктестік объектілеріне кіреберістердің жабылғаны туралы өртке қарсы қызметке дереу хабарлау қажет.

1.3. Ғимараттар арасындағы өртке қарсы алшақтықтар материалдар мен жабдықтарды сақтау үшін, сондай-ақ автокөліктерді тұраққа қою үшін пайдаланылмауы тиіс.

1.4. Серіктестік аумағында от жағуға, қоқысты жағуға жол берілмейді.

1.5. Үй-жайлардың сыйымдылығы белгіленген нормаларға сәйкес болуы тиіс.

1.6. Кабинеттерде, залдарда, мұражайда (қорықта), хайуанаттар бағының аумағында және басқа да үй-жайларда жиһаздар мен жабдықтарды орналастыру адамдарды эвакуациялауға және өрт сөндіру құралдарына жақындауға кедергі келтірмеуі тиіс.

1.7. Дәліздер мен эвакуациялық шығу есіктерінде нұсқамалық және көрсеткіштік қауіпсіздік белгілері болуы тиіс.

1.8. Эвакуациялық өткелдер, шығулар, дәліздер, залдар қандай да бір жабдықтар мен заттармен бітеліп қалмауға тиіс.

1.9. Есіктер, дәліздер, тамбурлар, кіреберістерде тығыздағыштар болуы, жабылатын құрылғылармен жабдыкталуы және жарамды күйде болуы тиіс.

Адамдар ғимаратта болған кезеңде эвакуациялық шығу есіктерін оңай ашылатын (кілтсіз), іш қататын (ысырмалар, ілгектер және т.б.) көмегімен ғана ішінен құлыптауға рұқсат етіледі.

1.10. Тұруға байланысты бөлмелерде адамдар, кілемдер, сарайлар, кілемдер және т.б. еденге мықтап бекітіліп, сертификатталуы керек.

1.11. Серіктестік ғимараттары адамдарға өрт туралы хабарлау құралдарымен жабдықталуы тиіс. Өрт туралы хабарлау үшін мыналарды пайдалануға болады: ішкі телефон және радиотрансляциялық желі, арнайы орнатылған хабар тарату желісі, қоңыраулар және басқа да дыбыстық сигналдар.

1.12. Шатырлы және техникалық үй-жайлардың (қоймалардың, қоймалардың, электр-қалқан және т.б.) есіктері (люктері) құлыппен тұрақты жабық ұсталады. Құлыптардың кілттерін тәуліктің кез келген уақытында алуға болатын жерде сақтау керек. Шатырлы және техникалық үй-жайлардың есіктерінде (люктерінде) үй-жайлардың мақсатын және кілттердің сақталатын орнын айқындайтын жазулар болуға тиіс.

1.13. Сыртқы өрт сатылары, баспалдақ-баспалдақтар және ғимараттардың төбелеріндегі қоршаулар жарамды күйде ұсталады.

1.14. Ғимараттар мен үй-жайларда қызмет көрсетуші персоналдың, басқа адамдардың тұруына жол берілмейді (тұруға арналған объектілерді қоспағанда).

1.15. Адамдардың болуына байланысты ғимараттарда, сондай-ақ жертөлелерде тез тұтанатын және жанғыш сұйықтықтарды, жанғыш газдары мен оттегі бар баллондарды, басқа да тез тұтанатын материалдарды орналастыруға және сақтауға жол берілмейді.

1.16. Серіктестіктің ғимараттары мен құрылыстарында тыйым салынады:

а) құрылыс нормалары мен қағидаларының талаптарынан ауытқумен үй-жайларды қайта жоспарлауды жүргізу;

б) эвакуация жолдарының қабырғалары мен төбелерін (фойелер, дәліздер және т. б.) безендіру үшін жанғыш материалдарды пайдалануға;

в) үй-жайлардың терезелеріне торларды, жалюздерді және сол сияқты алынбайтын күннен қорғайтын, сәндік және сәулеттік құрылғыларды орнатуға;

г) дәліздерді жалғайтын саңылаулардағы есік жапырақтарын алып тастаңыз; д) эвакуациялық шығу есіктерін бітеу;

е) жылыту үшін стандартты емес жылыту құрылғыларын қолдану;

ж) арнайы жабдықталған үй-жайларды қоспағанда, тамақ дайындау және оқыту үшін электр плиталарын, қайнатқыштарды, электр шайнектерін, газ плиталарын және т. б. пайдалануға;

з) эвакуация жолдарында айналар орнату және жалған есіктер орнату;

и) ғимараттарда олардың үй-жайларында адамдар болған кезде өрт, электр газбен дәнекерлеу және өрт қауіпті жұмыстардың басқа да түрлерін жүргізуге;

к) тез тұтанатын және жанғыш сұйықтықтарды қолдана отырып, үй-жайларды тазалауды, бөлшектер мен жабдықтарды тазалауды жүргізуге;

л) темекі шегу;

м) желіге қосылған компьютерлерді, теле - және радиоаппаратураны және басқа да электр аспаптарын қараусыз қалдыруға құқылы. Жұмыс аяқталғаннан кейін электр қуатын желіден өшіріңіз.

1.17. От және дәнекерлеу жұмыстарына тек Бас директордың немесе оның орнындағы адамның жазбаша рұқсатымен ғана рұқсат етілуі мүмкін. Жұмыстар Дәнекерлеу және басқа да от жұмыстарын жүргізу кезінде өрт қауіпсіздігі қағидаларының талаптарына сәйкес жүргізіледі.

1.18. Үтіктерді тек арнайы бөлінген үй-жайларда пайдалануға рұқсат етіледі. Үтіктеуге тек жарамды термореттегіштері бар үтіктермен және отқа төзімді материалдардан жасалған тұғырларға орнатылуы тиіс қосу Жарық индикаторларымен ғана рұқсат етіледі.

1.19. Серіктестіктің ғимараттары мен барлық үй-жайлары алғашқы өрт сөндіру құралдарымен қамтамасыз етіледі.

1.20. Кабинеттерде, шеберханаларда жұмыс аяқталғаннан кейін қызметкерлер үй-жайларды мұқият қарап шығуға, анықталған кемшіліктерді жоюға және үй-жайларды жабуға, электр желісін токтан ажыратуға міндетті.

1.21. Пайдаланылған сүрту және таңу материалдарын уақытша сақтау үшін медициналық қызмет көрсетуге арналған үй-жайларда жабылатын қақпағы бар металл урна орнатылады. Объектінің жұмысы аяқталғаннан кейін қоқыс жәшігінің мазмұны қоқысты жалпы сақтау орындарына шығарылады.

1.22. Медициналық ветеринариялық қызмет көрсетуге және сақтауға арналған үй-жайларда медициналық құралдарды зарарсыздандыру үшін сұйық немесе газ тәрізді отынмен жұмыс істейтін қыздыру аспаптарын (керогаздар, керосин шамдары, примустар), сондай-ақ ашық спиралы бар электр плиткаларын пайдалануға жол берілмейді.

1.23. Натрий, кальций гипохлоритін және басқа да химиялық препараттарды сақтау кезінде ерітінділерді кептіру, оларды 400С жоғары температураға дейін қыздыру, сондай-ақ қышқылдармен және органикалық заттармен жанасу мүмкіндігін болдырмайтын шаралар көзделеді.

2. Технологиялық процестерді жүргізу, Жабдықтарды пайдалану, өрт қауіпті жұмыстарды жүргізу кезінде өрт қауіпсіздігін зерделеу жөніндегі іс-шаралар

2.1. Технологиялық процестер регламенттерге, техникалық пайдалану қағидаларына және белгіленген тәртіппен бекітілген басқа да нормативтік-техникалық және пайдалану құжаттамасына сәйкес жүргізіледі, ал өрт қауіпті және өртті пайдалануға арналған жабдық - жарылыс қауіпті заттар мен материалдар конструкторлық құжаттамаға сәйкес келуге тиіс.

2.2. Желдету және ауаны баптау жүйелерін пайдалану кезінде тыйым салынады:

- а) желдету камераларының есіктерін ашық қалдырыңыз;
- б) шығару арналарын, тесіктер мен торларды жабыңыз;
- в) газ жылыту аспаптарын ауа өткізгіштерге қосу;
- г) құбырларда жиналған май шөгінділерін, шаңды және басқа жанғыш заттарды жағу.

2.3. Жабдықтарды, бұйымдар мен бөлшектерді жуу және майсыздандыру үшін, технологиялық процестің шарттары бойынша жабдықтарды, бұйымдар мен бөлшектерді жуу және майсыздандыру үшін тез тұтанатын және жанғыш сұйықтықтарды қолдану көзделген жағдайларды қоспағанда, жанбайтын техникалық жуғыш құралдар қолданылады.

2.4. Мұздатылған құбырларды үрлеу шамдарымен және ашық отты қолдана отырып, басқа тәсілдермен жылытуға тыйым салынады.

2.5. Технологиялық жабдықты жоспарлы жөндеуді немесе профилактикалық тексеруді орындау кезінде өрт қауіпсіздігінің қажетті шараларының сақталуы қамтамасыз етіледі.

2.6. Жылыту маусымы басталар алдында қазандықтар, калориферлік қондырғылар және басқа да жылыту аспаптары, сондай-ақ жылыту маусымы басталар алдында желдету және ауаны баптау жүйелері мен ас үй ошақтары мұқият тексеріліп, жөнделуі тиіс, ал оларға қызмет көрсететін персонал өртке қарсы нұсқаулықтан өтуі тиіс.

2.7. Жылыту, желдету және кондиционерлеу, ауа жүйелерінің ақаулы құрылғыларын, сондай-ақ ас үй ошақтарын пайдалануға жол берілмейді.

2.8. Жылыту аспаптарынан жану өнімдерін бұру үшін желдету арналарын пайдалануға тыйым салынады.

2.9. Ауа өткізгіштердегі от ұстайтын құрылғылар (жапқыштар, шиберлер, клапандар), өрт дабылы немесе өрт сөндіру автоматты қондырғылары бар желдету жүйелерін бұғаттау құрылғылары, Өрт кезінде желдетуді өшірудің Автоматты құрылғылары техникалық құжаттамада белгіленген мерзімде тексеріледі және жарамды күйде ұсталады. Ысырмалар жетегінің сезімтал элементтері (тез балқитын құлыптар, тез жанатын кірістірулер, ыстыққа сезімтал элементтер) жанғыш шаңмен ластанудан уақтылы тазартылады.

2.10. Желдеткіш камераларда қандай да бір жабдықтар мен материалдарды сақтауға жол берілмейді. Желдеткіш камералар үнемі құлыпта жабылады. Желдету камераларына бөгде адамдардың кіруіне жол берілмейді.

2.11. Серіктестіктің ғимараттары мен құрылыстарында пайдаланылатын электр желілері мен электр жабдықтары және оларды пайдалану Электр қондырғыларын орнатудың қолданыстағы ережелерінің, тұтынушылардың электр қондырғыларын техникалық пайдалану ережелерінің және тұтынушылардың электр қондырғыларын пайдалану кезіндегі қауіпсіздік ережелерінің талаптарына жауап беруі керек.

2.12. Серіктестіктің ТҚҚ электр жабдықтары мен электр желілеріне қызмет көрсетуді және техникалық пайдалануды, профилактикалық тексерулерді, жоспарлы-алдын алу жөндеулерін уақтылы жүргізуді және электр жабдықтарын, аппаратуралар мен электр желілерін пайдалануды қамтамасыз етеді.

2.13. Сымдар мен кабельдердің өзектерін жалғау, ұштау және тармақтау о прстеу, дәнекерлеу, дәнекерлеу немесе арнайы қысқыштардың көмегімен орындалуы тиіс.

2.14. Электр сымдарын, қоректендіргішті, Құрылыс және уақытша жөндеу-монтаждау жұмыстарын жүргізу орнын қоспағанда, уақытша электр желілерін орнатуға және пайдалануға жол берілмейді.

2.15. Жанатын қаптамада жанғыш материалдар мен бұйымдар бар өндірістік, қойма және басқа да үй-жайларда электр шамдарының жабық немесе қорғалған орындалуы (шыны қалпақшалары бар) болуы тиіс.

2.16. Тасымалданатын шамдар қорғаныш шыны қалпақшалармен және металл торлармен жабдықталуы тиіс. Осы шамдар мен басқа да тасымалданатын және жылжымалы электр аппаратуралары үшін қоршаған ортаға төзімді қабықшада мыс өткізгіштері және резеңке оқшаулағышы бар икемді кабельдерді қолдану қажет. Портативті шамдарды штепсельдік розеткалары бар тармақталған қораптардан қосу керек.

2.17. Жарықтандыру электр желісі шамдар жанғыш материалдардан жасалған құрылыс конструкцияларының бетінен кемінде 0,2 м және қойма үй-жайларындағы ыдыстан кемінде 0,5 м қашықтықта болатындай етіп орнатылуы тиіс.

2.18. Электр қозғалтқыштары үнемі шаңнан тазартылуы керек. Электр қозғалтқыштарын қандай да бір жанғыш материалдармен жабуға тыйым салынады.

2.19. Электр желілері мен электр жабдықтарындағы ұшқын, қысқа тұйықталу, кабельдік оқшаулау мен сымдардың рұқсат етілген қызуын тудыруы мүмкін барлық ақаулар дереу жойылуы керек. Ақаулы электр желілері мен жабдықтарды электр энергиясын тұтынудан дереу ажырату керек.

2.20. Электр қондырғыларын пайдалану кезінде тыйым салынады: а) зақымдалған немесе қорғаныш қасиеттерін жоғалтқан оқшаулағышы бар кабельдер мен сымдарды пайдалану; б) электр сымдары мен ұштары оқшауланбаған кабельдерді кернеу астында қалдыру; в) зақымдалған (ақаулы) розеткаларды, тармақталған қораптарды, ажыратқыштарды және басқа да электр-орнату бұйымдарын пайдалануға; г) электр сымдарын байлау және бұрау, шамдарды, электр сымдарына ілу, сондай-ақ киім мен басқа заттарды ілу үшін ажыратқыштарды, штепсельдік розеткаларды пайдалану; д) электр желілерін төсеу үшін радио және телефон сымдарын қолдануға, электр қорғанысы ретінде қолдан жасалған және калибрленбеген сақтандырғыштарды қолдануға;

2.21. Әр түрлі ток қабылдағыштардың (электр қозғалтқыштары, жылыту аспаптары және т.б.) кез-келген жаңа қосылыстары осындай қосылуға мүмкіндік беретін тиісті есептеулер жүргізілгеннен кейін ғана жүргізілуі керек. 2

2.22. Жұмыс аяқталғаннан кейін жабылатын және бақыланбайтын барлық үй-жайларда (олардың мақсатына қарамастан) барлық электр қондырғылары (тоңазытқыштардан басқа) ажыратылуы тиіс.

2.23. Шағын үй-жайларды жылыту үшін пайдаланылатын зауытта жасалған майлы электр радиаторлары мен жылыту электр панельдерінің жеке электр қорғанысы және жарамды Электр реттегіштері болуы тиіс.

2.24. Серіктестік электр энергиясы өшкен жағдайда электр шамдарымен қамтамасыз етіледі.

Өрт автоматикасы қондырғылары.

2.25.Серіктестік әкімшілігі өрт автоматикасы қондырғыларын техникалық ұстаудың үлгілік қағидаларының талаптарына сәйкес өрт автоматикасының жұмыс қабілеттілігін және пайдаланылуын қамтамасыз етеді. Өрт автоматикасы қондырғыларына техникалық қызмет көрсету автоматты өрт сөндіру қондырғыларына, сондай-ақ өрт дабылы қондырғыларына қызмет көрсетуге мамандандырылған ұйымдармен шарттар жасасу негізінде өрт сөндіру, өрт сөндіру және күзет-өрт дабылы қондырғыларына регламенттелген техникалық қызмет көрсету жөніндегі жұмыстарды ұйымдастыру және жүргізу жөніндегі нұсқаулыққа сәйкес жүргізіледі.

2.26. Мамандандырылған ұйымның техникалық қызмет көрсету және жөндеу жұмыстарын жүргізу кезінде олардың орындалу сапасын бақылауды қондырғыларды пайдалануға жауапты лауазымды тұлға жүзеге асырады. Бұл ретте әкімшілік қондырғылармен қорғалатын үй-жайлардың өрт қауіпсіздігін қамтамасыз етуге және өртке қарсы қызметті хабардар етуге міндетті.

2.27.Өрт автоматикасы қондырғылары автоматты режимде пайдаланылуы және тәулік бойы жұмыс істейтін күйде болуы тиіс.

2.28.Өрт автоматикасын пайдалану кезінде рұқсат етілмейді:

а) бақылау-сигнал беру құрылғылары мен аспаптарына тәсілдерді бей-берекет ету;

б) материалдарды детекторларға дейін 0,6 м-ден аз қашықтықта сақтау;

г) қандай да бір жабдықты ілу немесе бекіту үшін қондырғы шлейфтерін пайдалану;

д) жөндеу кезінде және пайдалану процесінде детекторларға бояу, әктеу, сылақ және басқа да қорғаныш жабындарын жағу.

3. Жарылыс өрт қауіпті және өрт қауіпті заттар мен материалдарды сақтау және тасымалдау тәртібі мен нормалары

3.1. Қауіпті жүктерді тасымалдау кезінде жүктің ағып кетуін және төгілуін толығымен болдырмайтын, жүктің сақталуын және тасымалдау қауіпсіздігін қамтамасыз ететін берік, жарамды ыдыстар мен орамалар ғана пайдаланылады. Бұл ретте мазмұнына қатысты инертті материалдардан жасалған ыдыстар мен қаптамалар пайдаланылады.

3.2. Жанғыш газдары бар баллондар, тез тұтанатын және жанғыш сұйықтықтары бар сыйымдылықтар (бөтелкелер, бөтелкелер, басқа да ыдыстар), сондай-ақ аэрозольдік қаптамалар күн сәулесінен және өзге де жылу әсерінен қорғалады.

3.3. Көпқабатты қоймаларда аэрозольді қаптамаларды жинау тек жоғарғы қабаттағы өртке қарсы бөлімдерде, бөлімдегі қаптамалар саны 150 000 бірліктен аспайтын кезде жүзеге асырылады. Ашық алаңдарда немесе шатырлардың астында аэрозольдік қаптамалар тек жанбайтын контейнерлерде сақталады.

3.4. Жанғыш газдарды, тез тұтанатын және жанғыш сұйықтықтарды тасымалдайтын автоцистерналар сенімді жерге тұйықтаумен, "өрт қауіпсіздігіне қойылатын жалпы талаптар" техникалық регламентіне сәйкес өрт сөндіргіштермен, кошмамен, салмағы кемінде 25 кг құм салынған сыйымдылықпен жабдықталады және жүктің қауіптілік дәрежесіне сәйкес

таңбаланады, ал пайдаланылған құбырлар жарамды ұшқын сөндіргіштермен жабдықталады.

3.5. Жанғыш баллондар көлденең күйде сақтандырғыш қалпақшалармен бір жаққа тиеледі. Тік күйде газдары бар баллондар барлық баллондарда қорғаныш сақиналары болған кезде және баллондарды жылжыту немесе құлату мүмкіндігін болдырмайтын тығыз тиеу шартымен ғана тиеледі. Есіктің ойықтары есікке жүктің түсуін болдырмау мақсатында қалыңдығы кемінде 40 миллиметр тақталармен қоршалады. Алып тастау түрінде тасымалдау кезінде баллондарды қорғаныш сақиналарсыз тиеуге жол беріледі. Бұл жағдайда цилиндрлердің әр қатарының арасына цилиндрлерге арналған ұя кесінділері бар тақтайшалар орнатылады.

3.6 баллондар (ыдыстар) арасындағы төсем ретінде шөпті, сабанды және басқа да тез тұтанатын материалдарды пайдалануға жол берілмейді.

3.7. Көлік құралында, сондай-ақ осы заттары бар әрбір жүк орнында жарылыс-өрт қауіпті заттарды тасымалдау кезінде қауіпсіздік белгілері белгіленеді.

3.8. Жарылыс өрт қауіпті заттарды тасымалдау кезінде жол берілмейді:

1) итеруге, қатты тежеуге жол беріңіз;
2) жанғыш газдары бар баллондарды сақтандырғыш аяқ киімсіз тасымалдауға;

3) көлік құралын қараусыз қалдыруға міндетті.

3.9. Қоймаларда (үй-жайларда) заттар мен материалдарды сақтау олардың өрт қауіпті физика-химиялық қасиеттерін (ылғал түскен кезде, ауамен жанасқанда тотығу, өздігінен қыздыру және тұтану қабілеті), заттар мен материалдарды бірлесіп сақтау жөніндегі ережелерге сәйкес өрт сөндіргіш заттардың үйлесімділігі мен біртектілігі белгілерін ескере отырып жүргізіледі.

3.10. Қолданылатын өрт сөндіргіш заттардың біртектілігіне қарамастан, каучукпен немесе авторезинамен бір секцияда қандай да бір басқа материалдар мен тауарларды бірлесіп сақтауға жол берілмейді.

4. Темекі шегу, ашық отты қолдану және өткізу орындары атыс жұмыстары

4.1. Серіктестік аумағын темекі шегуге арналған орындармен қамтамасыз ету және жабдықтау. Оларды урналармен, өрт сөндіргіштермен, "темекі шегуге арналған орын" белгілерімен қамтамасыз ету.

4.2. Өрт қауіпсіздігіне жауапты адам үй - жайларда уақытша монтаждау және жөндеу от жұмыстарын жүргізуге (битумды отпен жылытуға, газ және Электрмен дәнекерлеу жұмыстарына, газ және электрмен кесу жұмыстарына, бензин мен керосинді кесу жұмыстарына, дәнекерлеу жұмыстарына, металды механикаландырылған құралмен кесуге) от жұмыстарын орындауға рұқсат - наряд ресімдейді өрт қауіпсіздігі қағидаларының N 5 қосымшасында көзделген нысан бойынша.

4.3. От жұмыстарын жүргізу кезінде:

а) уақытша от жұмыстарын жүргізер алдында (битумды отпен қыздыру, газ және Электрмен дәнекерлеу жұмыстары, газ және электрмен кесу жұмыстары, бензин және керосин - кесу жұмыстары, дәнекерлеу жұмыстары,

металды механикаландырылған құралмен кесу) тез тұтанатын және жанғыш сұйықтықтардың, сондай-ақ жанғыш газдардың буы жиналуы мүмкін үй-жайларды желдету қажет;

б) уақытша от жұмыстарын жүргізу орнын бастапқы өрт сөндіру құралдарымен (ОП-10 ұнтақты өрт сөндіргішпен, сынықтармен, шанышқы күрекпен, су шелегімен, асбест төсемімен, дөрекі жүнді матамен немесе киізбен (кошма, жанбайтын материалдан жасалған жамылғы) қамтамасыз ету;

в) өрт жұмыстары жүргізілетін үй-жайларды басқа үй-жайлармен, оның ішінде тамбур-шлюздердің есіктерімен байланыстыратын барлық есіктерді тығыз жабу, терезелерді ашу;

г) от жұмыстары жүргізілетін технологиялық жабдықта және қауіпті аймақта бу-газ-ауа ортасының жай-күйін бақылауды жүзеге асыруға;

д) жанғыш заттардың құрамы жоғарылаған немесе қауіпті аймақтағы немесе технологиялық жабдықтағы флегматизатордың концентрациясы булардың (газдардың) жарылысқа қауіпсіз шекті рұқсат етілген концентрациясының мәндеріне дейін төмендеген жағдайда от жұмыстарын тоқтату.

4.4. От жұмыстарын жүргізу кезінде тыйым салынады:

- ақаулы аппаратурамен жұмысқа кірісу;
- жанғыш бояулармен (лактармен) жаңадан боялған конструкциялар мен бұйымдарда от жұмыстарын жүргізу;
- майлар, майлар, бензин, керосин және басқа да жанғыш сұйықтықтардың іздері бар киімдер мен қолғаптарды пайдалану;
- дәнекерлеу кабиналарында киімді, тез тұтанатын және жанғыш сұйықтықтарды, басқа да жанғыш материалдарды сақтау;
- оқушыларды, сондай-ақ біліктілік куәлігі жоқ қызметкерлерді өз бетінше жұмысқа жіберуге;
- электр сымдарының Сығылған, сұйытылған және еріген газдары бар баллондармен жанасуына жол беру;
- жанғыш және улы заттармен толтырылған, сондай-ақ электр кернеуіндегі аппараттар мен коммуникацияларда жұмыстар жүргізу;
- шатырдағы Гидрооқшаулағыш және бу-оқшаулау құрылғысымен, жанғыш және қиын-жанғыш жылытқыштары бар панельдерді монтаждаумен, еден жабындарын жапсырумен және жанғыш лактарды, желімдерді, мастикаларды және басқа да жанғыш материалдарды қолдана отырып, үй-жайларды әрлеумен бір мезгілде от жұмыстарын жүргізу.

4.5. От жұмыстарын жүргізу көзделетін технологиялық жабдық өрт жарылысына қауіпсіз Жай-күйге келтіріледі:

- 1) жарылыс-өрт қауіпті заттардан босату;
- 2) қолданыстағы коммуникациялардан ажырату (от жұмыстарын жүргізуге дайындық үшін пайдаланылатын коммуникацияларды қоспағанда);
- 3) алдын ала тазалау, жуу, булау, желдету, сорбция, флегматизация.

5. Жанғыш заттар мен материалдарды жинау, сақтау және жою, арнайы киімді ұстау және сақтау тәртібі

5.1. Серіктестік қызметкерлерінің жұмыс орындары қоқыстардан, қағаздан, бос картон ыдыстардан, шаңнан, жанғыш материалдардан үнемі тазаланып отыруы тиіс. Жанғыш материалдар мен шаңды жинау күн сайын жүргізіледі.

5.2. Қоқыс, жанғыш материалдар, шүберектер, бос ыдыстар жұмыс аяқталғаннан кейін қоқысты жинау үшін ұйымдастырылған орындарға шығарылуы керек. Қоқыс жинақталған кезде кәдеге жарату үшін шығарылуы керек.

5.3. Серіктестік аумағында тыйым салынады:

а) жанғыш материалдарды электр және басқа аспаптардың жанында, сондай-ақ эвакуация жолдарында сақтауға;

б) өрт қауіпсіздігі жөніндегі нормативтік актілермен және нормативтік құжаттармен рұқсат етілген жағдайларды қоспағанда, терезе ойықтары жоқ үй-жайларда жанғыш материалдарды немесе жанбайтын материалдарды жанғыш қаптамада сақтауға міндетті.

5.4. Серіктестіктің гараждарында жанармай ыдыстарын, сондай-ақ жанармай мен майды сақтауға тыйым салынады.

5.5. Пайдаланылған сұрту материалы жабылатын қақпағы бар жанбайтын материалдан жасалған контейнерлерге жиналады. Жұмыс аяқталғаннан кейін көрсетілген контейнерлердің мазмұны жойылады.

5.6. Майлармен, бояулармен және басқа да тез тұтанатын және жанғыш сұйықтықтармен жұмыс істейтін адамдардың арнайы киімдері осы мақсат үшін арнайы бөлінген орындарда орнатылған металл шкафтарда ілулі күйінде сақталады. Ластануына қарай арнайы киім белгіленген тәртіппен жуылуы және кептірілуі тиіс.

6. Бақылау-өлшеу аспаптарының шекті көрсеткіштері (манометрлер, термометрлер) өрт немесе жарылыс

6.1. Ауытқулары өртке немесе жарылысқа әкелуі мүмкін КЖТ көрсеткіштерінің шекті мәндері Кестеде келтірілген

№	Параметр атауы	Параметр мәні
1.	Кабельдік үй-жайлардағы ауа температурасы	$>50C^0$
2.	РУ үй-жайларындағы ауа температурасы	$>40C^0$
3.	ТСС типті трансформаторлардағы майдың жоғарғы қабаттарының температурасы	$>105C^0$
4.	TRDNS типті трансформаторлардағы майдың жоғарғы қабаттарының температурасы, М (ТМ)	$>95C^0$
5.	РБМК типті шунттаушы реакторлардағы майдың жоғарғы қабаттарының температурасы	$>95C^0$
6.	Ауамен араласқан сутегі мөлшері.	4-75%
7.	Генератор мойынтіректерінің корпустарындағы сутегі мөлшері	$>2\%$
8.	Қорғалған ток өткізгіштердегі сутегі мөлшері	$>2\%$

9.	Шамадан тыс жүктеме режимінде ВВГнг LS кабель қабығының температурасы	>80С ⁰
10.	Rvvng LS, Urvni кабельдерінің қабықша температурасы шамадан тыс жүктеме режимінде / KZ режимінде	>130/250С ⁰
11.	Эу-1,2 электролиз қондырғыларының газ сепараторындағы қысым.	>1МПа
12.	Құрғақ оқшауланған трансформаторларды орау температурасы	>
13.	Электр жабдығының оқшаулау кедергісі-0,4 кВ	<0,5МОм
14.	Азот, сутегі қабылдағыштарындағы қысым	>1,6МПа
15.	EU өндіретін сутектегі оттегінің мөлшері	>1%
16.	ЭУ шығаратын оттегінің сутегі мөлшері	>2%

6.2. Параметрдің рұқсат етілген мәнінен асқан кезде жедел персонал:

- РҚА немесе технологиялық қорғаныстардың іске қосу қондырғыларының мәндеріне қол жеткізген кезде жабдықтың Автоматты ажыратылуын бақылау, ал қорғаныс істен шыққан немесе олар болмаған кезде- жабдықты қолмен дереу ажырату;

- басқа параметрлердің мәндері асып кеткен кезде параметрді рұқсат етілген мәндерге келтіру бойынша дереу шаралар қабылдасын, ал параметрді рұқсат етілген мәндерге қысқа мерзімде келтіру мүмкін болмаған кезде жабдықты өшіріңіз.

6.3. Өрт кезіндегі персоналдың міндеттері мен әрекеттері:

- 1) өртке қарсы қызмет бөлімшелерін шақыру;
- 2) Технологиялық жабдықты авариялық тоқтату;
- 3) желдету мен электр жабдықтарын ажырату;
- 4) өрт сөндіру және өрт автоматикасы құралдарын пайдалану;
- 5) адамдарды, жанғыш заттар мен материалдық құндылықтарды эвакуациялау;

б) серіктестіктің барлық үй-жайларын тексеру және жарылыс-өрт қауіпсіз жай-күйіне келтіру.

7. Өрт туындаған жағдайда әрекет ету тәртібі:

7.1. Өрт туындаған жағдайда серіктестік қызметкерлерінің және өртті сөндіруге тартылған адамдардың іс-әрекеттері бірінші кезекте адамдардың қауіпсіздігін қамтамасыз етуге, оларды эвакуациялауға және құтқаруға бағытталуы тиіс.

7.2. Әрбір қызметкер анықтаған өрт немесе оның белгілерін (түтіндеу, жану иісі немесе бықсу, температураның көтерілуі және т. б.) міндетті:

а) бұл туралы "101" және "112" телефондары арқылы дереу хабарлауға (бұл ретте серіктестіктің мекенжайын, өрт шыққан жерді нақты атау, сондай-ақ өз тегін хабарлау қажет.

б) кезекші персоналға өрт туралы хабарлау жүйесін жұмылдыруға; эвакуациялау жоспарына сәйкес адамдарды ғимараттан қауіпсіз жерге эвакуациялауға өзі кірісуге және басқа адамдарды тартуға;

в) қауіпсіздік қызметіне өрт туралы Бас директорға немесе оны алмастыратын орынбасарға хабарлау;

г) өрт сөндіру бөлімшелерінің кездесуін ұйымдастыру, мекемеде бар өрт сөндіру құралдарымен (өрт сөндіргіштермен, өрт крандарынан) өртті сөндіру жөнінде шаралар қабылдау.

7.3. Өрт орнына келген өрт қауіпсіздігі үшін жауапты тұлға:

а) 101 немесе 112 қызметіне өрт шыққандығы туралы хабарланғанын тексеру;

б) өрт сөндіру бөлімшелері келгенге дейін адамдарды эвакуациялауға және өртті сөндіруге басшылықты жүзеге асыруға міндетті. Адамдардың өміріне қауіп төнген жағдайда, барлық қолда бар күштер мен құралдарды пайдалана отырып, оларды құтқаруды дереу ұйымдастырыңыз;

в) қолда бар тізімдер бойынша ғимараттан эвакуацияланған қызметкерлердің болуын тексеруді ұйымдастыру;

г) өрт сөндіру бөлімшелерінің кездесуі үшін кірме жолдар мен су көздерінің орналасуын жақсы білетін адамды бөлу;

д) қауіпті аймақтан адамдарды эвакуациялаумен және өртті жоюмен айналыспайтын барлық адамдарды алып тастау;

е) қажет болған жағдайда өрт орнына Медициналық және басқа да қызметтерді шақыру;

ж) адамдарды эвакуациялау және өртті жою жөніндегі шараларға байланысты емес жұмыстарды тоқтату;

з) электрмен жабдықтау желілерін ажыратуды және өрттің таралуына ықпал ететін басқа да іс-шараларды жүзеге асыруды ұйымдастыру; және) адамдардың қауіпсіздігін қамтамасыз етуге қатысатын эвакуациялау және өртті сөндіру, ықтимал қирау (құлау) конструкцияларды, әсер уытты жану өнімдерінің және жоғары температура, электр тогымен және т. б.;

л) өрт сөндіру бөлімшесінің бастығына ғимаратта адамдардың бар екендігі туралы хабарлау.

7.4. Эвакуациялау және өртті сөндіру кезінде:

а) қалыптасқан жағдайды ескере отырып, адамдарды қауіпсіз аймаққа қысқа мерзімде эвакуациялау мүмкіндігін қамтамасыз ететін неғұрлым қауіпсіз эвакуациялық жолдарды айқындау;

б) дүрбелеңнің пайда болуына ықпал ететін жағдайларды болдырмау;

в) адамдарды көшіруді бастау қажет үй-жайдан, онда өрт және онымен аралас үй-жайларды, олар қауіп-оттың және жану өнімдерінің;

г) қыс мезгілінде эвакуациялауды жүзеге асыратын адамдардың қалауы бойынша адамдар алдын ала киінуі немесе өздерімен бірге киім алып жүруі мүмкін;

д) адамдардың қауіпті аймағында болу мүмкіндігін болдырмау үшін барлық үй-жайларды мұқият тексеріңіз;

е) өрт шыққан ғимаратқа қызметкерлердің оралу мүмкіндігін болдырмау үшін ғимаратқа кіре берісте қауіпсіздік бекеттерін қою;

ж) сөндіру кезінде ең алдымен адамдарды қауіпсіз эвакуациялау үшін қолайлы жағдайларды қамтамасыз етуге тырысу керек;

з) көршілес үй-жайларға от пен түтіннің таралуын болдырмау үшін терезелер мен есіктерді ашудан, сондай-ақ әйнектерді сындырудан аулақ болу. Үй-жайлардан немесе ғимараттан шыққан кезде барлық есіктер мен терезелерді жабу керек.

7.5. Орман алқабындағы өрт кезіндегі әрекеттер:

7.5.1. Орман алқабында өрт белгілерін алғаш көрген Серіктестік қызметкеріне 101 немесе 112 қызметке хабарлау және өрт кезіндегі іс-қимыл нұсқаулықтары бойынша одан әрі әрекет ету қажет.

7.5.2. Орманда ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ:

- жанып тұрған сіріңкелерді, темекі тұқылдарын, жанып тұрған шүберектерді лақтыру;

- тығыз қопалар мен қылқан жапырақты жас жануарларда, төмен ілулі ағаш шатырларының астында от жағыңыз;

- орманда өздігінен жанатын материалды қалдырыңыз: майға немесе бензинге малынған шүберектер мен шүберектер, күн шуақты ауа-райында күн сәулесін шоғырландыратын және құрғақ өсімдіктерді тұтататын шыны ыдыстар мен ыдыстар;

- құрғақ шөпті орман алқаптарында, Бақтарда, егістіктерде, ағаштардың астында күйдіріңіз;

- тез тұтанатын сұйықтықтардың көмегімен немесе желді ауа-райында от жағыңыз;

-егер белгілі бір аймақта ерекше өртке қарсы режим енгізілсе, ол жойылғанға дейін ормандарға баруға қатаң тыйым салынады.

7.5.3. Орман өртінің белгілері:

- тұрақты жану иісі;

- тұман тәрізді түтін;

- құстардың, жануарлардың, жәндіктердің мазасыз мінез-құлқы, олардың бір жаққа қоныс аударуы;

- көкжиекте түнгі таң.

7.5.4. Егер сіз дала өрті аймағында болсаңыз не істеу керек:

- егер сіз өрт шыққан орманда болсаңыз, онда желдің бағытын және өрттің таралуын анықтаңыз;

- қауіпті аймақтан тек өрттің таралуы бойымен шығыңыз;

- өрттің алдыңғы жағымен жүгіріңіз; дала өртін басып озбаңыз; оттегінің жетіспеушілігін жеңу үшін жерге еңкейіңіз;

- дымқыл орамал немесе суланған киім арқылы дем алыңыз;

- егер өрттен құтылу мүмкін болмаса, су қоймасына кіріңіз немесе дымқыл киіммен жабыңыз, ең жақын су қоймасына батырыңыз. Өрт аймағынан шыққаннан кейін өрттің орны, мөлшері мен сипаты туралы 101, орманшылық немесе 112 телефоны бойынша өртке қарсы қызметке хабарлаңыз.

7.5.5. Ормандағы шағын өртті қауіпсіз сөндіру ережелері:

- түтіннің иісін сезіп, не және қайда жанып жатқанын анықтаңыз; кішкене өртті сөндіру туралы шешім қабылдағаннан кейін көмек сұраңыз;

- кішігірім төменгі өрттердің жалынын қатты ағаш бұтақтарымен жауып, су құйып, дымқыл топырақпен лақтырып, аяқтарын таптап атуға болады. Шымтезек өрттері жанып тұрған шымтезекті сумен қазу арқылы сөндіріледі.

- өртті сөндіру кезінде абайлап әрекет етіңіз, жолдар мен соқпақтардан алыс кетпеңіз, басқа қатысушыларды назардан тыс қалдырмаңыз, олармен визуалды және дыбыстық байланысты сақтаңыз.

- өртті сөндіру кезінде торфяного өрт ескеріңіз, жану құрылуы мүмкін терең шұңқыр, сондықтан қозғалу керек сақ болыңыз, алдын-ала тексеріп терендігін выгоревшего қабаты.

- тек жолдармен, сондай-ақ өзендер мен бұлақтар бойымен, кейде судың өзімен жүру керек. Қатты түтінмен ауыз бен мұрынды дымқыл мақта-дөке таңғышпен, сүлгімен, киімнің бір бөлігімен жабу керек.

7.5.6. Орманда өртті тапқаннан кейін үрейленбеңіз. Алдымен жағдайды тез талдаңыз. Жер бедерінің биік нүктесіне көтерілу немесе биік ағашқа өрмелеу, өрт ошағының орналасқан жерін табу, өрттің таралу бағыты мен жылдамдығын анықтау, су қоймасының, батпақтың, жиектің, елді мекендердің орналасуын байқау қажет.

7.5.7. Егер сіз орманда тез жақындап келе жатқан өрт білігі бар өртке тап болсаңыз, төтенше жағдайдан басқа заттарды лақтырып тастаңыз және басыңызды және бетіңізді сыртқы киіммен жауып, желге қарсы өрттің шетін тез жеңіңіз. Кез-келген орман өрті аймағынан желге қарай өрттің шетіне перпендикуляр, соқпақтар, жолдар, тазартулар, ағындар мен өзендердің жағалары бойымен шығу керек. Оттың қатты жиегімен кесілмеу үшін мүмкіндігінше тезірек. Сізді ұшақтан (тікұшақтан) анықтау үлкен түтінге байланысты өте қиын болатынын біліңіз, сондықтан сіз тек өз күшіңізге сенуіңіз керек.

7.5.8. Егер жол кесілсе, өрттен аралдарда, таяз жерлерде, батпақтарда, жартастарда және т.б. баспана орындарын ағаштардан алыс тандаңыз - олар өртте, тамырлар өртеніп жатқанда, үнсіз құлап кетуі мүмкін. Ошаққа тиген кезде барлық нейлон, нейлон және басқа да еритін киімдерді алып тастаңыз, жанғыш және тез тұтанатын құралдардан арылыңыз.