

"Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары мен тексеру парақтарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2015 жылғы 15 желтоқсандағы № 1206 және Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің 2015 жылғы 28 желтоқсандағы № 814 бірлескен бұйрығына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы

Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрінің 2021 жылғы 2 қыркүйектегі № 426 және Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің 2021 жылғы 6 қыркүйектегі № 84 бірлескен бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2021 жылғы 10 қыркүйекте № 24290 болып тіркелді

БҰЙЫРАМЫЗ:

1. "Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары мен тексеру парақтарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2015 жылғы 15 желтоқсандағы № 1206 және Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің 2015 жылғы 28 желтоқсандағы № 814 бірлескен бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 12687 болып тіркелген) мынадай өзгерістер мен толықтырулар енгізілсін:

кіріспесі мынадай редакцияда жазылсын:

"Қазақстан Республикасы Кәсіпкерлік кодексінің 86-бабы 2-тармағының 2) тармақшасына, 141-бабының 2-тармағына, 143-бабының 1-тармағына сәйкес БҰЙЫРАМЫЗ:";

1-тармақта:

1)-тармақша мынадай редакцияда жазылсын:

"1) осы бірлескен бұйрыққа 1-қосымшаға сәйкес өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында тексерулер жүргізудің ерекше тәртібі үшін қолданылатын тәуекелдер дәрежесін бағалау өлшемшарттары;";

26)-тармақша мынадай редакцияда жазылсын:

"26) осы бірлескен бұйрыққа 26-қосымшаға сәйкес теңізде мұнай операцияларын жүргізуді жүзеге асыратын қауіпті өндірістік объектілерге қатысты өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мемлекеттік қадағалау аясындағы тексеру парағы;";

мынадай мазмұндағы 27), 28) және 29) тармақшалармен толықтырылсын:

"27) осы бірлескен бұйрыққа 27-қосымшаға сәйкес өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтеріне қатысты өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мемлекеттік қадағалау аясындағы тексеру парағы;

28) осы бірлескен бұйрыққа 28-қосымшаға сәйкес өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы жұмыстарды жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғаларға қатысты өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мемлекеттік қадағалау аясындағы тексеру парағы ;

29) осы бірлескен бұйрыққа 29-қосымшаға сәйкес мұнай және мұнай өнімдеріне арналған резервуарларды пайдалану және жөндеу кезінде өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мемлекеттік қадағалау саласындағы тексеру парағы бекітілсін.";

көрсетілген бірлескен бұйрыққа 1-қосымшаның тақырыбы жаңа редакцияда жазылсын:

"Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында тексерулер жүргізудің ерекше тәртібі үшін қолданылатын тәуекелдер дәрежесін бағалау өлшемшарттары";

көрсетілген бұйрықпен бекітілген өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы тәуекелдер дәрежесін бағалау өлшемшарттарында:

1-тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

"1. Осы өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында тексерулер жүргізудің ерекше тәртібі үшін қолданылатын тәуекелдер дәрежесін бағалау өлшемшарттары (бұдан әрі - өлшемшарттар), Қазақстан Республикасының Кәсіпкерлік Кодексінің 141-бабының 2-тармағына, 143-бабының 1-тармағына және Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің міндетін атқарушының 2018 жылғы 31 шілдедегі № 3 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 17371 болып тіркелген) бекітілген Мемлекеттік органдардың тәуекелдерді бағалау жүйесін қалыптастыру қағидаларына және тексеру парақтарының нысанына сәйкес әзірленген.;"

3-тармақтың 4)-тармақшасы мынадай редакцияда жазылсын:

"4) оқыс оқиға – аварияға алып келмеген, қауіпті өндірістік объектіде қолданылатын техникалық құрылғылардың істен шығуы немесе бүлінуі, технологиялық процесті жүргізудің қауіпсіздігін қамтамасыз ететін параметрлерден ауытқу;"

6-тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

"6. Тәуекелдің жоғары дәрежесіне келесі тексерілетін субъектілер (объектілер) жатады:

1) қауіпті заттар өндірілетін, пайдаланылатын, қайта өңделетін, түзілетін, сақталатын, тасымалданатын (кұбырмен), жойылатын объектілер ("Азаматтық қорғау туралы" Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі - Заң) 70-бабының 1)-тармақшасымен анықталған белгілерге ие);

2) кара, түсті, бағалы металдардың балқымалары және олардың негізінде алынатын қорытпалар өндірілетін объектілер (Заңның 70-бабының 2)-тармақшасымен анықталған белгілерге ие);

3) тау-кен, геологиялық барлау, бұрғылау, жарылыс жұмыстары, пайдалы қазбаларды өндіру және минералды шикізатты қайта өңдеу жөніндегі жұмыстар, жер асты жағдайындағы жұмыстар жүргізілетін объектілер (Заңның 70-бабының 3)-тармақшасымен анықталған белгілерге ие);

4) зауыт-дайындаушымен белгіленген нормативтік қызмет ету мерзімін өткізген қауіпті техникалық құрылғыларды пайдаланатын объектілер (Заңның 71-бабының 2-тармағымен анықталған белгілерге ие);

5) өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби авариялық-құтқару қызметтері;

6) өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы жұмыстарды жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғалар.";

7-тармақтың 5) және 6)-тармақшалары алып тасталсын;

11-тармақтың екінші абзацы мынадай редакцияда жазылсын:

"Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында тексерулер жүргізудің ерекше тәртібі үшін қолданылатын тәуекелдер дәрежесін бағалау өлшемшарттары осы өлшемшарттарға қосымшада келтірілген.";

көрсетілген бірлескен бұйрықпен бекітілген өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында тексерулер жүргізудің ерекше тәртібі үшін қолданылатын тәуекелдер дәрежесін бағалау өлшемшарттарына қосымшасында:

реттік нөмірлері 11 және 12-жолдар мынадай редакцияда жазылсын:

"

11	Қауіпті өндірістік объектілерде профилактикалық және тау-кен құтқару, газдан құтқару, бұрқакқа қарсы жұмыстарды жүргізуге өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби авариялық-құтқару қызметтерімен (бұдан әрі – КАҚҚ) шарттың болуы	өрескел
12	Қауіпті өндірістік объектілерде профилактикалық және тау-кен құтқару, газдан құтқару, бұрқакқа қарсы жұмыстарды жүргізуге өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби объектілік авариялық-құтқару қызметінің болуы	өрескел

"

реттік нөмірі 17-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

17.	Ұйым басшысымен бекітілген және КАҚҚ келісілген аварияларды жою жоспарының (бұдан әрі - АЖЖ) болуы	өрескел
-----	--	---------

"

реттік нөмірі 20-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

20	Оқу жаттығуларын және апатқа қарсы жаттығуларды жүргізу жоспарлары мен актілерінің болуы, уәкілетті органның аумақтық бөлімшесіне оқу дабылдарын өткізу туралы жазбаша ақпарат беру, қауіпті өндірістік объектілеріндегі авария, оқыс оқиға кезінде жұмыскерлерді әрекет етуге оқытуды қамтамасыз ету	маңызды
----	---	---------

"

реттік нөмірі 22-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

--	--	--

22	Қауіпті өндірістік объектілерде қолданылатын технологияларды, қауіпті техникалық құрылғыларды қолдануға рұқсаттардың болуы	маңызды
----	--	---------

".

реттік нөмірі 26-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

26	Бекітілген және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы уәкілетті органда тіркелген қауіпті өндірістік объектінің өнеркәсіптік қауіпсіздік декларациясының және декларацияға енгізілген өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз етуге әсер ететін шарттарының өзгерістерінің болуы (декларацияға өзгерістер енгізілген кезде ол өзгерістер енгізілгеннен кейін үш айдан кешіктірілмейтін мерзімде қайта тіркелуге жатады)	маңызды
----	--	---------

".

реттік нөмірлері 6780, 6781, 6782, 6783, 6784, 6785, 6786, 6787, 6788, 6789 және 6801-жолдар алып тасталсын;

реттік нөмірі 6820-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

6820	МГК үй-жайлар мен өндірістік алаңдардағы ауа ортасының жай-күйін бақылау және авариялық сигнал беру жүйесінің болуы	өрескел
------	---	---------

".

реттік нөмірі 6835-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

6835	Мұнай-газ саласы объектілерінде: ұйымның басшысы бекіткен жобалау және пайдалану құжаттамасының, технологиялық регламенттердің; іске қосу және құрылыс құжаттамасының; қауіпсіздік декларациясының және АЖЖ болуы; объект персоналы біліктілігінің сәйкестігі; объектінің осы Қағидалар мен жобалау құжаттамасының талаптарына сәйкестігі; объектінің мақсаты мен сипаттамасын ескере отырып, АҚК объектісіне қызмет көрсетуді ұйымдастыру; жанғыш және қауіпті заттарды қолдана отырып, жабдықты іске қосу-реттеу жұмыстары сынақ дайындаушы зауыттың құжаттамасына сәйкес жүргізіледі	өрескел
------	---	---------

".

реттік нөмірлері 6838, 6841 және 6879-жолдар алып тасталсын;

реттік нөмірі 6880-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

6880	Мұнай, газ, газконденсатты ұңғымалардың шығу және айдау желілерінде бұрқакты және газлифтті пайдалану кезінде құбырдың ашылуы жағдайында іске қосылатын бекіту жабдығының болуы	өрескел
------	---	---------

".

реттік нөмірлері 6920 және 6927-жолдар алып тасталсын;

реттік нөмірі 6933-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

6933	Зерттеу нәтижелері мен қатерлерді бағалау негізінде ұйым басшысының бағанааралық қысымы бар ұңғыманы пайдалану туралы шешімінің болуы	өрескел
------	---	---------

".

реттік нөмірі 6938-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

6938.	Қабаттардан ағынды шақыру және өшіру уақытын қамтамасыз ету: 1) ИТҚ қатарынан бақылаудың жауапты тұлғасының тұрақты тәулік бойы кезекшілігі; 2)эвакуациялау үшін көліктің тәулік бойы кезекшілігі; 3) цементтеу агрегаттарының жұмысқа тұрақты дайындығы; 4) персоналдың авариялық шығарындылар жағдайындағы іс-қимылдарға әзірлігі	маңызды
-------	---	---------

";

реттік нөмірлері 6940, 6962 және 6974-жолдар алып тасталсын;

реттік нөмірі 6978-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

6978.	Ұңғымада қалдырылған каротаж кабелін алу кезінде өнеркәсіптік қауіпсіздікті сақтау	маңызды
-------	--	---------

";

реттік нөмірлері 6979, 6984, 7009, 7019, 7035, 7036, 7040, 7065 және 7070-жолдар алып тасталсын;

мынадай мазмұндағы 26, 27 және 28-бөлімдермен толықтырылсын:

"

26-бөлім. Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтеріне қойылатын талаптар		
1. Көмір саласында тау-кен құтқару жұмыстарын жүргізу құқығына (ашық және жер асты өндіру).		
7339	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтері жеке құрамының штат саны есебінің нормативтерін негізге ала отырып, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы штаттық құтқарушылардың болуы, сондай-ақ құтқарушылардың өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметінің жедел құрамына қойылатын талаптарға сәйкестігі, "Жеке құрамның штат саны есебінің талаптары мен нормативтерін, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби авариялық-құтқару қызметтерін жарақтандыру нормаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрінің 2021 жылғы 27 шілдедегі № 360 бұйрығына сәйкес (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 23812 болып тіркелген) (бұдан әрі – Талаптар)	өрескел
1.1.Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар мынадай арнайы және құтқару техникасының, авариялық-құтқару және өрт сөндіру жабдықтары мен құралдарының, құрал-жабдығының, киім жабдығы мен материалдары.		
7340	Сорғы өнімділігі 40 л/мин өрт сөндіру автокөлігі меншік құқығында болуы, дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық графикалық бояумен жабдықталған өрт сөндіру автомобильді жарақтандыру тізбесіне сәйкес жиынтықтылығы (кемінде 2 бірлік)	өрескел
7341	Авариялық-құтқару жабдығы бар автокөлік меншік құқығында болуы, дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық графикалық бояумен жабдықталған авариялық-құтқару жабдығы бар автомобильдің жарақтандыру тізбесіне сәйкес жиынтықтылығы (шарт талабы, бірақ 1-ден кем емес)	өрескел
7342	Авариялық-құтқару автокөлігі меншік құқығында болуы, дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық графикалық бояумен жабдықталған авариялық-құтқару автомобильді жарақтандыру тізбесіне сәйкес жиынтықтылығы (шарт талабы, бірақ 1-ден кем емес)	өрескел
7343	Барынша аз жарақтандырылған жедел автокөлік (автобус немесе жүріп өту мүмкіндігі жоғары автокөлік) меншік құқығында болуы, дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жедел автомобильдегі бөлімшені жарақтандыру тізбесіне сәйкес жиынтықтылығы (бөлімшеге 1)	өрескел

7344	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарықпен графикалық бояумен жабдықталған сыйымдылықтарды толтыру кезінде газ тәрізді азот бойынша өнімділігі 345 м3/с автомобильдік азотты газдандыру қондырғысы бар жылуға қарсы құралдардың мобильді кешені меншік құқығында болуы (жерасты өндіру кезінде 1 бірлік)	өрескел
7345	Газ тәрізді азот бойынша өнімділігі 345 м3/сағ азот газдандыру қондырғысы бар автомобиль меншік құқығында болуы (жерасты өндіру кезінде кемінде 2 бірлік)	өрескел
7346	Жүк көтерімділігі 10 т дейін материалдарды жеткізуге арналған самосвал автомобилі меншік құқығында болуы (1 бірлік.)	маңызды
7347	Өтімділігі жоғары автомобиль, ершікті тартқыш меншік құқығында болуы (1 бірлік.)	маңызды
7348	Командалық құрамды жеткізуге арналған жоғары өтімді жеңіл автомобиль меншік құқығында болуы (4 бірлік.)	маңызды
7349	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарықтық бояумен жабдықталған жеке құрамды тасымалдауға арналған өтімділігі жоғары автомобиль (вахтовка) меншік құқығында болуы (2 бірлік.)	маңызды
7350	Жабдықтарды жеткізуге арналған жүк автомобилі меншік құқығында болуы (жасаққа 1 бірлік)	маңызды
7351	Жеңіл автомобиль меншік құқығында болуы (2 бірлік.)	маңызды
7352	2-кезектегі техникалық база меншік құқығында болуы	маңызды
7353	Респираторлардын керек-жарағы, өкпеге жасанды дем беру аппаратын, аспаптар мен жабдықтарды, жуу, тексеруге арналған бөлмені жабдықтау меншік құқығында болуы	маңызды
7354	Азкөлемді баллондарды оттегімен (ауамен) толтыруға арналған компрессорлық үй-жайды жабдықтау меншік құқығында болуы	маңызды
7355	Зарядтау бөлмесін жабдықтау меншік құқығында болуы	маңызды
7356	Байланыс құралдары меншік құқығында болуы	маңызды
7357	Жөндеу-механикалық шеберханаларды жарақтандыру меншік құқығында болуы	маңызды
7358	Киім-кешек меншік құқығында болуы	маңызды
7359	Зардап шеккендерді эвакуациялауға арналған жабдық меншік құқығында болуы	маңызды
7360	Бөлімше командирінің сөмкесі (контейнері) меншік құқығында болуы	маңызды
7361	Тас қалаушы құралы меншік құқығында болуы	маңызды
7362	Өрт сөндіру құрал-саймандар сөмкесі меншік құқығында болуы	маңызды
7363	Аспап байламы меншік құқығында болуы	маңызды
7364	Тау-кен аспабы меншік құқығында болуы	маңызды
7365	Ауа сынамаларын қашықтықтан іріктеуге арналған жабдық меншік құқығында болуы	өрескел

7366	Су ағынды қашықтықтан сынама іріктегіш меншік құқығында болуы	маңызды
7367	Альпинистік жарақтар жиынтықта меншік құқығында болуы	маңызды
1.2. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар		
7368	Аккредиттелген шаң-газ талдау зертханасы меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
7369	Көшпелі авариялық газталдағыш зертхананы жабдықтау (жерасты өндіру) меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
7370	Оқу-жаттығу полигоны меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
7371	Оқу шахтасы меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
7372	Жылу төзімділігіне арналған жаттығу кешені меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
2. Тау-кен саласында тау-кен құтқару жұмыстарын жүргізу құқығына (ашық және жерасты өндіру).		
7373	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтері жеке құрамының штат саны есебінің нормативтерін негізге ала отырып, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы штаттық құтқарушылардың болуы, сондай-ақ құтқарушылардың өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметінің жедел құрамына қойылатын талаптарға сәйкестігі	өрескел
2.1. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар мынадай арнайы және құтқару техникасының, авариялық-құтқару және өрт сөндіру жабдықтары мен құралдарының, құрал-жабдығының, киім жабдығы мен материалдары.		
7374	Өртке қарсы жабдығы бар автомобиль (өртке қарсы жабдықты жеткізуге арналған өрт-техникалық автомобиль) меншік құқығында болуы, дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған өртке қарсы жабдығы бар автомобиль тізбесіне сәйкес жиынтықтылығы (шарттың талабы, бірақ кемінде 1 бірлік.)	маңызды
7375	Барынша аз жарактандырылған жедел автомобиль (автобус немесе жүріп өту мүмкіндігі жоғары автомобиль) меншік құқығында болуы, дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған жедел автомобильдегі бөлімшені жарактандыру тізбесіне сәйкес жиынтықтылығы (бөлімшеге 1 бірлік)	маңызды
7376	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған авариялық-құтқару автомобилі (шарттың талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы	маңызды
7377	Командалық құрамды жеткізуге арналған жеңіл автомобиль (шарт талабы) болуы	маңызды
7378	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған жеке құрамды тасымалдауға арналған өтімділігі жоғары автомобиль (вахтовка) (шарттың талабы) болуы	маңызды
7379	Жабдықты жеткізуге арналған жүк автомобилі (шарт талабы) болуы	маңызды
7380	Жеңіл автомобиль (шағын автобус) (шарт талабы) болуы	маңызды
7381	2-кезектегі техникалық база меншік құқығында болуы	маңызды

7382	Респираторларды, өкпені жасанды желдету аппараттарын, аспаптар мен жабдықтарды тексеруге, жууға, жарақтандыруға арналған үй-жайларды жарақтандыру меншік құқығында болуы	маңызды
7383	Шағын литражды баллондарды оттегімен (ауамен) толтыруға арналған компрессорлық үй-жайларды жарақтандыру меншік құқығында болуы	маңызды
7384	Байланыс құралдары меншік құқығында болуы	маңызды
7385	Киім-кешек меншік құқығында болуы	маңызды
7386	Зардап шеккендерді эвакуациялауға арналған жабдық меншік құқығында болуы	маңызды
7387	Бөлімше командирінің сөмкесі (контейнері) меншік құқығында болуы	маңызды
7388	Тас қалаушы құралы меншік құқығында болуы	маңызды
7389	Өрт сөндіру құрал-саймандар сөмке меншік құқығында болуы	маңызды
7390	Аспап байламы меншік құқығында болуы	маңызды
7391	Тау-кен аспабы меншік құқығында болуы	маңызды
2.2. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар		
7392	Аккредиттелген шаң-газ талдау зертханасы меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
7393	Оқу-жаттығу полигоны меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
7394	Оқу шахтасы меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
7395	Жылу төзімділігіне арналған жаттығу кешені меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
3. Газдан құтқару жұмыстарын жүргізу құқығына.		
7396	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтері жеке құрамының штат саны есебінің нормативтерін негізге ала отырып, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы штаттық құтқарушылардың болуы, сондай-ақ құтқарушылардың өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметінің жедел құрамына қойылатын талаптарға сәйкестігі	өрескел
3.1. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар мынадай арнайы және құтқару техникасының, авариялық-құтқару және өрт сөндіру жабдықтары мен құралдарының, құрал-жабдығының, киім жабдығы мен материалдары.		
7397	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған жедел автомобиль (шарт талабы, бірақ 1 данадан кем емес.) меншік құқығында болуы	өрескел
7398	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған жүк көтергіштігі 10 т-ға дейін, арнайы мақсаттағы өтімділігі жоғары авариялық - құтқару автомобилі (шарттық талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы	өрескел
7399	Баллондарды толтыруға арналған компрессор меншік құқығында болуы	маңызды

7400	Тыныс алу аппараты (резервтік патроны және оттегі баллоны бар 4 сағаттық әсер ететін оқшаулайтын ауа немесе жеке респиратор) меншік құқығында болуы	маңызды
7401	Өзін-өзі құтқарғыш сүзгіш немесе оқшаулағыш меншік құқығында болуы	маңызды
7402	Резервтік литрлік баллоны бар өкпені жасанды желдету аппараты меншік құқығында болуы	маңызды
7403	Тыныс алу аппараттарын тексеруге арналған бақылау аспабы меншік құқығында болуы	маңызды
7404	"Р-30" респираторларына салқындатқыш элементтері бар контейнер (осы үлгідегі респираторларды пайдаланған жағдайда) меншік құқығында болуы	маңызды
7405	Бақылау манометрі; баллондардағы оттегінің қысымын тексеруге арналған құрал меншік құқығында болуы	маңызды
7406	Қанатты және тостаған анемометрлері меншік құқығында болуы	маңызды
7407	Тозаң сынамасын алу құралы меншік құқығында болуы	маңызды
7408	Химиялық қорғаныс костюмі меншік құқығында болуы	маңызды
7409	Термиялық қорғаныс костюм меншік құқығында болуы	маңызды
7410	Қызмет көрсететін кәсіпорындарда кездесетін, авария кезінде пайда болатын газдарға арналған түтіктер жиынтығы бар портативті газ талдағыштар немесе сильфонды аспиратор меншік құқығында болуы	маңызды
7411	Зардап шеккендерді эвакуациялауға арналған жабдық меншік құқығында болуы	маңызды
7412	Тепловизор меншік құқығында болуы	маңызды
7413	Химиялық сіңіргішті сақтауға арналған герметикалық барабан (химиялық әк сорғышты пайдаланған жағдайда) меншік құқығында болуы	маңызды
7414	Тыныс алу аппараттарының бөлшектерін кептіруге арналған аппараттар меншік құқығында болуы	маңызды
7415	Ауа-тыныс алу аппараты (көмірсутекті шикізатты сақтау және тасымалдау объектілеріне қызмет көрсету бойынша өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби авариялық-құтқару қызметтердің бекеті (бұдан әрі-бекетке) меншік құқығында болуы	өрескел
7416	Қосалқы баллондар (әр ауа тыныс алу аппаратына 2-данадан) (бекетке) меншік құқығында болуы	өрескел
7417	Газ талдағыштар (4 газға) (бекетке) меншік құқығында болуы	өрескел
7418	Зембілдер (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7419	Өкпені жасанды желдету аппараты (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7420	Химиялық қорғаныс костюмі (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7421	Термиялық қорғаныс костюм (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды

7422	Өрт сөндірушінің жауынгерлік киімі (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7423	Өрт сөндірушінің шлемі (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7424	Өнеркәсіптік газтұтқыш-сүзгіш (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7425	Медициналық сөмке (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7426	Көрпе (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7427	Сақтандыру арқан (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7428	Авариялық-құтқару автомобилі (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7429	Өрт сөндіргіш (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7430	Радиостанциялар (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7431	Фонарь (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7432	Альпинистік жабдықтар (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7433	Газдан қорғайтын респираторлар мен тыныс алу маскаларын тексеруге және баптауға арналған аспап (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7434	Өкпені жасанды желдету аппараттарын тексеруге және баптауға арналған аспап (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7435	Өздігінен құтқарғыштарды герметикалығын тексеруге арналған аспап (бекетке) меншік құқығында болуы	маңызды
7436	Тыныс алу аппараттарын бақылау жүйесі меншік құқығында болуы	маңызды
7437	Альпинистік жабдықтар меншік құқығында болуы	маңызды
7438	Гидравликалық авариялық-құтқару құралы меншік құқығында болуы	маңызды
7439	Карабиндері бар құтқару белдігі меншік құқығында болуы	маңызды
7440	Арқан саты меншік құқығында болуы	маңызды
7441	Медициналық зембілдер меншік құқығында болуы	маңызды
7442	Іздеу зонд меншік құқығында болуы	маңызды
7443	Сұңгуірлік жарак (бар болуы, жиынтықтылығы авариялық-құтқару қызметін көрсетуге арналған шарттың талаптарымен айқындалады) болуы	маңызды
7444	Медициналық сөмке меншік құқығында болуы	маңызды

7445	Сыйымдылығы 40 л көлік баллондарындағы медициналық оттегі меншік құқығында болуы	маңызды
7446	Химиялық әк сіңіргіш меншік құқығында болуы	маңызды
7447	Таза химиялық глицерин меншік құқығында болуы	маңызды
7448	Киім-кешек меншік құқығында болуы	маңызды
3.2. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар		
7449	Оқу-жаттығу полигоны меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
7450	Жылу төзімділігіне арналған жаттығу кешені меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
4. Бұрқаққа қарсы жұмыстарды жүргізу құқығына.		
7451	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтері жеке құрамының штат саны есебінің нормативтерін негізге ала отырып, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы штаттық құтқарушылардың болуы, сондай-ақ құтқарушылардың өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметінің жедел құрамына қойылатын талаптарға сәйкестігі	өрескел
4.1. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар мынадай арнайы және құтқару техникасының, авариялық-құтқару және өрт сөндіру жабдықтары мен құралдарының, құрал-жабдығының, киім жабдығы мен материалдары.		
7452	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған жедел вахталық машина (шарттың талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы	маңызды
7453	Жоғары өтімді жүк автомобилі (шарт талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы	маңызды
7454	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарықпен графикалық бояумен жабдықталған жоғары жедел жеңіл автомобиль (шарттың талабы, бірақ кемінде 2 бірлік) меншік құқығында болуы	маңызды
7455	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарықпен графикалық бояумен жабдықталған шалғайдағы объектілерге профилактикалық қызмет көрсету үшін жүріп өту мүмкіндігі жоғары жедел автомобиль (профилактикалық құрамның екі адамына 1 бірлік) меншік құқығында болуы	маңызды
7456	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарықпен графикалық бояумен жабдықталған жоғары жедел-техникалық автомобиль (шарт талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы	маңызды
7457	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарықпен графикалық бояумен жабдықталған жүк көтергіштігі 10 т дейін, арнайы мақсаттағы өтімділігі жоғары авариялық - құтқару автомобилі (шарттың талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы	маңызды
7458	Шұғыл континентті климаты бар облыстарда орналасқан өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтеріне арналған қарда жүргіш (шарт талаптары) болуы	маңызды
7459	Теңіздер мен ішкі су айдындарына жақын аумақтық орналасқан өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтеріне арналған моторы бар қайық (Шарттың талабы) болуы	маңызды
7460	Жеке құрамға арналған кептіргіш вагон (шарттың талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы	маңызды

7461	Жеке құрамға арналған вагон (шарттың талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы	маңызды
7462	Белгіленген талаптармен арнайы техникамен, жабдықтармен, құрал-саймандармен және материалдармен қамтамасыз ету меншік құқығында болуы	маңызды
7463	Жабдық пен керек-жарак, оның ішінде құралдармен және материалдармен қамтамасыз ету меншік құқығында болуы	маңызды
4.2. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар		
7464	Оқу-жаттығу полигоны меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
7465	Жылу төзімділігіне арналған жаттығу кешені меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы	маңызды
27-бөлім. Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында жұмыстар жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғаларға қойылатын талаптар		
7466	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында жұмыс жүргізу құқығына қолданыстағы аттестаттың болуы	өрескел
7467	Қауіпті өндірістік объектілерде қолданылатын техникалық құрылғыларды, қауіпті техникалық құрылғыларды техникалық куәландыру нәтижелері бойынша толық және (немесе) анық ақпаратты қамтитын есептерді беру	өрескел
7468	Қызметтің нормативтік мерзімі өткен техникалық құрылғыларға сараптама жүргізу нәтижелері бойынша толық және (немесе) анық ақпаратты қамтитын нәтижелерді беру	өрескел
7469	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында жүргізілген сараптамалардың нәтижелері бойынша сараптама объектісінің сәйкестігі (сәйкес еместігі) туралы толық және (немесе) анық ақпаратты қамтитын сараптама, оның ішінде жарылыс жұмыстары саласындағы сараптама қорытындыларын беру	өрескел
7470	Газ тұтыну жүйелеріне олардың жарамды жай-күйін қамтамасыз ететін техникалық қызмет көрсетуді жүргізу	өрескел
7471	Сараптама жүргізу нысанасы бойынша сарапшылардың дәлелді, негізделген және толық тұжырымдары көрсетілген, сондай-ақ сараптама ұйымының басшысы бекіткен және мөрімен расталған жүргізілген сараптама нәтижелері бойынша жасалған сараптама қорытындыларының болуы	өрескел
1-кіші бөлім. Өнеркәсіптік қауіпсіздік сараптамасын жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғаларға қойылатын талаптар		
7472	Өнеркәсіптік қауіпсіздік сараптамасын жүргізу үшін қажетті нормативтік құқықтық актілердің, нормативтік техникалық құжаттаманың, оқу-әдістемелік материалдардың болуы	болмашы
7473	Қауіпті техникалық құрылғылардың, технологиялардың, техникалық құрылғылардың, материалдардың өнеркәсіптік қауіпсіздік талаптарына сәйкестігіне сараптама жүргізу үшін меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде материалдық-техникалық жарактандырудың (сертификатталған аспаптар, өлшеу және бақылау құралдары) болуы	маңызды
7474	Тұрақты жұмысқа рәсімделген, жоғары техникалық білімі және қауіпті өндірістік объектілерде бес жылдан астам жұмыс тәжірибесі, біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар кемінде үш маманның болуы	өрескел
7475	ҚР СТ ISO 9712-2014 "Бұзбайтын бақылау. Бұзбайтын бақылау саласындағы персоналдың біліктілігі және сертификаттау" бойынша сертификаттаудан өткен мамандары және меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде бұзбайтын бақылау зертханасының болуы	маңызды

2-кіші бөлім. Өзге заңды тұлғалардың өнеркәсіптік қауіпсіздік сараптамасын жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғаларға мәлімделген жұмыс түрлеріне, өнеркәсіптік қауіпсіздік талаптарына сәйкестігіне қойылатын талаптар

7476	Өнеркәсіптік қауіпсіздікке сараптама жүргізу тәжірибесінің кемінде бес жыл болуы	өрескел
7477	Тұрақты жұмысқа рәсімделген, жоғары техникалық білімі және қауіпті өндірістік объектілерде он жылдан астам жұмыс тәжірибесі, біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар кемінде үш маманның болуы	өрескел

3-кіші бөлім. Жарылыс жұмыстары саласында сараптама жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғаларға қойылатын талаптар

7478	Тұрақты жұмысқа рәсімделген, жоғары техникалық білімі және жарылыс жұмыстарында бес жылдан астам практикалық жұмыс тәжірибесі, біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар кемінде үш маманның болуы	өрескел
7479	Жарылыс жұмыстары саласында сараптама жүргізу үшін меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде сертификатталған аспаптармен, өлшеу және бақылау құралдарымен жарактандырылған материалдық базаның болуы	маңызды
7480	Меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде жарылғыш заттарға сынақ жүргізуге арналған полигонның болуы	маңызды

4-кіші бөлім. Газ тұтыну жүйелеріне техникалық қызмет көрсетуді жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғаларға қойылатын талаптар

7481	Тұрақты жұмысқа рәсімделген, жоғары техникалық білімі және газбен жабдықтау объектілерінде үш жылдан астам практикалық жұмыс тәжірибесі, газбен жабдықтау жүйелерін және қысыммен жұмыс істейтін жабдықтарды пайдалану кезінде біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар кемінде бес маманның болуы	өрескел
7482	Газбен жабдықтау жүйелеріне зерттеу жүргізу әдістемелерінің, техникалық құрылғыларды, материалдарды пайдаланудың қалдық мерзімін айқындау жөніндегі есептердің және газбен жабдықтау жүйелерінің өнеркәсіптік қауіпсіздігіне сараптама жүргізу әдістемелерінің болуы	болмашы
7483	Меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде өндірістік ғимараттар мен жабдықтардың (цех, шеберхана), станоктық парктың, тетіктердің, құрал-саймандардың, бақылау-өлшеу аспаптарының болуы	маңызды
7484	Мыналарды қамтамасыз ететін қызметтің болуы: - көрсетілетін қызметтердің сапасын өндірістік бақылау; - метрологиялық бақылау (Бақылау-өлшеу аспаптарын жөндеу және қызмет көрсету жөніндегі мамандар, бақылаудың бұзбайтын әдістерінің мамандары мен аспаптары)	болмашы

5-кіші бөлім. Лифтілерді, эскалаторларды, траволаторларды, сондай-ақ мүмкіндігі шектеулі адамдарға (мүгедектерге) арналған көтергіштерді монтаждауды, техникалық қызмет көрсетуді, техникалық диагностикалауды, техникалық куәландыруды және жөндеуді жүргізу құқығына аттестатталатын заңды тұлғаларға қойылатын талаптар)

	Қауіпті техникалық құрылғылардың (лифтілер, эскалаторлар, траволаторлар, сондай-ақ мүгедектерге арналған көтергіштердің (мүмкіндіктері шектеулі адамдар үшін) және (немесе) диспетчерлік бақылау жүйелері жабдықтарының бір немесе бірнеше түрінің монтаждау жөніндегі жұмыстарды жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғада болуы)	
--	--	--

7485	- біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар жоғары техникалық білімі бар кемінде бір маманның (не жоғары білімі бар және осы салада кемінде бес жыл жұмыс өтілі бар бір маман) және орта техникалық білімі бар екі маманның немесе жоғары техникалық білімі бар екі маман (не жоғары білімі және осы салада кемінде бес жыл жұмыс өтілі бар екі маман); - жоғары техникалық білімі бар жұмыскерлер үшін жұмыс өтілі екі жылдан кем емес; орта техникалық білімі бар жұмыскерлер үшін үш жылдан кем емес	өрескел
7486	Көтергіш құрылыстардың құрылыс конструкцияларын (лифтілер, эскалаторлар, траволаторлар және мүмкіндігі шектеулі тұлғаларға арналған көтергіштер) монтаждау бойынша жұмыстарды орындаған құрылымдық бөлімшенің басшысы лауазымында жұмыс тәжірибесі және осы лауазымда кемінде үш жыл жұмыс өтілі бар кемінде бір қызметкердің болуы	өрескел
7487	Еңбек шартының, штатта ресімделген қызметкерлердің білімі туралы диплом көшірмесінің болуы	болмашы
7488	Қосымша ресімделген қызметкерлер үшін негізгі жұмыс орнынан жұмыс беруші куәландырған еңбек шарты көшірмесінің немесе еңбек кітапшасы көшірмесінің болуы	болмашы
7489	Меншік құқығына немесе өзге де заңды негізде тиесілі өндірістік үй-жайлардың, ғимараттар мен құрылыстардың болуы	маңызды
7490	Монтаждау жұмыстарын жүргізу үшін қажетті құрылыс тетіктерінің, көлік құралдарының, технологиялық жарақтандыру құралдарының, қауіпсіздікті қамтамасыз ету құралдарының, бақылау және өлшеу құралдарының болуы: жұмыстарды орындауға арналған құралдар, механизмдер және құрылғылар (дәнекерлеу аппараты, монтаждау шығыры, жүк қармауыш құрылғылар, слесарлық құрал-сайман, биіктікте жұмыс жүргізуге арналған жеке қорғаныш құралдары)	маңызды
7491	Заңды тұлғада орындалатын монтаждау жұмыстарының сапасын қамтамасыз ету үшін ішкі құжаттардың болуы	болмашы
7492	Заңды тұлғада мамандар мен қызметкерлерді даярлау, қайта даярлау жөніндегі мамандандырылған ұйыммен шарттың болуы	болмашы
7493	Заңды тұлғада қауіпті техникалық құрылғылардың бір немесе бірнеше түрін (лифтілер, эскалаторлар, траволаторлар, сондай-ақ мүмкіндігі шектеулі тұлғаларға арналған көтергіштер) жөндеу және (немесе) оларға техникалық қызмет көрсету жөніндегі жұмыстарды жүргізу құқығына аттестатталған техникалық құрылғылардың болуы): - біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар кемінде бір техникалық білімі бар не жоғары білімі және осы салада кемінде бес жыл жұмыс өтілі бар бір маман; - біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар орта техникалық білімі бар кемінде бір маман; - жоғары техникалық білімі бар қызметкерлердің үздіксіз жұмыс өтілі екі жылдан кем емес ; - орта техникалық кәсіптік білімі бар қызметкерлердің үздіксіз жұмыс өтілі үш жылдан кем емес	өрескел
7494	Жүк көтергіш механизмдерді қауіпсіз пайдалануды қамтамасыз ету жөніндегі құрылымдық бөлімшенің басшысы лауазымында жұмыс тәжірибесі және осы лауазымда кемінде үш жыл жұмыс өтілі бар қызметкердің болуы	өрескел
7495	Еңбек шартының, штатта ресімделген қызметкерлердің білімі туралы диплом көшірмелерінің болуы	болмашы
7496	Қосымша ресімделген қызметкер үшін негізгі жұмыс орнынан жұмыс беруші куәландырған еңбек шарты көшірмесінің немесе еңбек кітапшасы көшірмесінің болуы	болмашы

7497	Меншік құқығына немесе өзге де заңды негізде тиесілі өндірістік үй-жайлардың, ғимараттар мен құрылыстардың болуы	маңызды
7498	Техникалық қызмет көрсету және жөндеу жөніндегі жұмыстарды жүргізу үшін қажетті тетіктердің, көлік құралдарының, технологиялық жарақтандыру құралдарының, қауіпсіздікті қамтамасыз ету құралдарының, бақылау және өлшеу құралдарының болуы: тиісті жұмыс түрлерін орындауға арналған құрал-саймандар, механизмдер және құрылғылар (монтаждау шығыры, слесарлық құрал-сайман, бақылау-өлшеу аспаптарының жиынтығы, биіктікте жұмыс жүргізуге арналған жеке қорғаныс құралдары)	маңызды
7499	Авариялық-диспетчерлік қызметтің болуы: еңбек шарттары және мамандарға бұйрықтар (кемінде екі электромеханикке); меншік құқығындағы не жалдау шарты бойынша көлік құралы; меншік құқығындағы немесе жалға алу шарты бойынша диспетчерлік бақылау пункті	болмашы
7500	Заңды тұлғада техникалық қызмет көрсету және (немесе) жөндеу жөніндегі жұмыстарды жүргізу үшін техникалық құжаттаманың болуы	болмашы
7501	Заңды тұлғада қызметкерлер мен мамандарды даярлау, қайта даярлау жөніндегі мамандандырылған ұйыммен шарттың болуы	болмашы
7502	Техникалық диагностикалау, техникалық куәландыру бойынша жұмыстарды жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғада қауіпті техникалық құрылғылардың бір немесе бірнеше түрінің (лифтілердің, эскалаторлардың, траволаторлардың, сондай-ақ мүмкіндігі шектеулі адамдарға (мүгедектерге) арналған көтергіштердің) болуы: - біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар кемінде алтыншы деңгейдегі бір маман, бесінші деңгейдегі кемінде бір маман; - қосымша ресімделген қызметкер үшін негізгі жұмыс орнынан жұмыс беруші куәландырған еңбек кітапшасының көшірмелері және білімі туралы дипломның көшірмесі; - құрылыс саласындағы құрылымдық бөлімшелердің жүк көтергіш механизмдерді, эскалаторларды, траволаторларды, мүгедектерге арналған көтергіштерді (мүмкіндіктері шектеулі адамдар үшін) монтаждау мен пайдалануға байланысты жұмыстарды орындайтын басшылары лауазымындағы жұмыс тәжірибесінің алтыншы деңгейіндегі маман және осы лауазымдағы жұмыс өтілі кемінде үш жыл; - осы лауазымда мүгедектерге арналған жүк көтергіш механизмдермен, эскалаторлармен, траволаторлармен, көтергіштермен (мүмкіндіктері шектеулі адамдар үшін) байланысты жұмыс өтілі бір жылдан кем емес)	өрескел
7503	Меншік құқығына немесе өзге де заңды негізде тиесілі өндірістік үй-жайлардың, ғимараттар мен құрылыстардың болуы	маңызды
7504	Технологиялық жарақтандыру құралдарының, қауіпсіздікті қамтамасыз ету құралдарының, мүмкіндігі шектеулі адамдарға (мүгедектерге) арналған лифтілерді, эскалаторларды, траволаторларды және көтергіштерді техникалық куәландыруды жүргізу жөніндегі жұмыстарды жүргізу үшін қажетті құралдардың болуы: бақылау сынақ жүктері; бағыттауыштарды бақылауға арналған құрал; крутящий кілт; бақылау-өлшеу аспаптарының жиынтығы; жеке қорғану құралдары;	маңызды
7505	Техникалық құрылғының түріне және типіне байланысты дайындаушы зауыттың техникалық құжаттама жиынтығының болуы	болмашы
6-кіші бөлім. Қауіпті өндірістік объектілердің оқу орталықтарына және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мамандарды, жұмыскерлерді даярлау, қайта даярлау құқығына аттестатталған ұйымдарға қойылатын талаптар		

7506	Оқытудың әрбір түрі бойынша бекітілген оқу жоспарларының болуы	маңызды
7507	Оқытудың әрбір түрі бойынша бекітілген оқыту бағдарламаларының болуы	маңызды
7508	Тұрақты жұмыс істейтін емтихан комиссиясының басшылары мен мүшелерінің, аттестатталған өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы ұйым мамандарының оқуы мен білімін тексерудің бекітілген кестелерінің болуы	маңызды
7509	Тұрақты жұмыс істейтін емтихан комиссиясының жаңадан жұмысқа қабылданған басшылары мен мүшелерінің, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мамандардың оқыту және білімдерін тексеру мерзімдерін сақтау	маңызды
7510	Тұрақты жұмыс істейтін емтихан комиссиясының басшылары мен мүшелерінің, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы аттестатталған ұйым мамандарының оқыту және білімін тексеру кестесінің мерзімдерін сақтау	маңызды
7511	Тұрақты жұмыс істейтін емтихан комиссияларының басшылары мен мүшелерінің, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мамандар мен қызметкерлердің оқудан өтуіне және емтихан тапсыруға қойылатын талаптарды сақтауы	маңызды
7512	Меншік құқығына арналған арнайы жабдықталған сыныптардың немесе оқыту жүргізу үшін тиісті сыныбы бар ұйыммен жасалған шарттың болуы	өрескел
7513	Көрнекі құралдардың болуы	өрескел
7514	Техникалық құралдарының болуы	маңызды
7515	Компьютерлік оқу бағдарламасының және емтихан қабылдаудың болуы	өрескел
7516	Әдістемелік құралдардың және нормативтік құжаттар базасының болуы	өрескел
7517	Қашықтықтан оқыту нысанын жүргізу және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы білімді тексеру үшін мультимедиялық сыныптардың болуы	өрескел
7518	HQ (жоғары сапалы) кем емес сапалы бейнесі және 480р ажыратымдылық параметрлері бар ақпараттық платформалардың болуы (прогрессивті жаймалау)	маңызды
7519	Кемінде 160кбит / с сапалы дыбысы бар ақпараттық платформалардың болуы	маңызды
7520	Оқытуға қатысушылардың бейнесімен екі жақты байланысты қолдайтын ақпараттық платформалардың болуы	маңызды
7521	Жеке деректерді және емтихан алушының жеке нөмірін енгізгеннен кейін емтиханнан өту үшін тестке қол жеткізуге арналған бағдарламалар функциясының болуы	маңызды
7522	Тест сұрақтарының көп нұсқалы ұсынылуын қамтамасыз ету үшін бағдарламалардың функциясының болуы (мерзімді араластыру)	маңызды
7523	Бағдарламалық жасақтамаға уақыт шектеулерін орнатуға арналған таймердің болуы	маңызды
7524	"Тапсырды"/"тапсырмады" тестілеу нәтижесін көрсете отырып, тестілеу уақыты аяқталғаннан кейін тестілеу нәтижелерімен хаттаманы шығаруға арналған бағдарлама функциясының болуы"	маңызды
7525	Оқу ұйымының өндірістік базасының немесе білім алушылардың өндірістік практикасы үшін тиісті өндірістік базасы бар ұйыммен шарттың болуы	өрескел
7526	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында бекітілген емтихан сұрақтарының болуы	маңызды

7527	Жылына бір рет тест сұрақтарын кемінде 10 (он) пайызға жаңартуды қамтамасыз ету	маңызды
7528	Жазбаша нысанда емтихан тапсыру кезінде жұмыстың авторлығын ашатын, шартты белгілері жоқ, сәйкестендіру нөмірлері берілген парақтардың болуы	маңызды
7529	Тұрақты жұмыс істейтін емтихан комиссиясын құру туралы бұйрықтың болуы	маңызды
7530	Тұрақты жұмыс істейтін емтихан комиссиясы жұмысының бекітілген Ережесінің болуы	маңызды
7531	Емтиханды қайта тапсырмаған емтихан тапсырушы адамдар туралы ақпаратты жіберу мерзімдерін сақтау	маңызды
7532	Апелляциялық комиссия құру туралы бұйрықтың болуы	маңызды
7533	Апелляциялық комиссияның бекітілген Ережесінің болуы	маңызды
7534	Апелляциялық комиссияның өтініштерді қарау мерзімдерін сақтауы	болмашы
7535	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы білімді тексеру хаттамаларын және апелляциялық комиссияны сақтау мерзімдерін сақтау	маңызды
28-бөлім. Пайдалану және жөндеу кезінде мұнай және мұнай өнімдеріне арналған резервуарларға қойылатын талаптар		
7536	Жобада көзделген резервуарлар жабдықтарының жарамды жұмыс жағдайында болуы.	өрескел
7537	Резервуардың негізін атмосфералық сулардың ағызып әкетуінен қорғаумен қамтамасыз ету.	маңызды
7538	Резервуардың металл конструкцияларын коррозиядан қорғаудың болуы.	өрескел
7539	Резервуар түбін топырақ коррозиясынан және кезбе токтармен коррозиядан белсенді қорғаудың болуы . Резервуардың ішкі бетін электрохимиялық қорғаудың болуы.	өрескел
7540	Резервуарлардың жылу окшаулағышының болуы.	маңызды
7541	Қолданылу мақсатына қарай тік, цилиндрлік резервуарларға стандарттар талаптарына сай келетін және резервуарлардың сенімді жұмыс істеуін қамтамасыз ететін және мұнай мен мұнай өнімдерінің буланудан болатын шығындарды азайтатын мынадай жабдықтарды орнату қажет : 1) тыныс алу клапандары ; 2) сақтандыру клапандары ; 3) оттан сақтандырғыштар ; 4) бақылау және сигнализация құралдары (деңгей өлшеуіштер, төмендетілген сынамаалғыштар, деңгей сигнализаторлары, газ ортасындағы қысымды бақылауға арналған манометрлер) ; 5) сақпандар ; 6) өртке қарсы жабдықтар ; 7) жылытуға арналған жабдықтар ; 8) қабылдау-тарату келте құбырлары ; 9) тазарту келте құбыры ; 10) желдеткіш келте құбырлары ; 11) ішке кіруге арналған люктер . 12) жарық люгі ; 13) өлшеу люгі ;	өрескел

	14) газ теңестіруші жүйе; 15) жайтартқыштар және жерге тұйықтау.	
7542	Резервуарларда деңгейді қолмен өлшеуге және сынама алуға арналған өлшеу люктерінің, тауар суын ағызуға арналған сифонды крандардың барлық түрлерінің болуы.	өрескел
7543	Резервуарды салу жобасының талаптарына сәйкес көлденең резервуарларда стационарлық кіріктірілген элементтер мен құрылғылардың болуы.	өрескел
7544	Мановакуумметрді қосу үшін өлшеу люгінің қақпағында бекіту құрылғысы бар штуцердің, қысым мен вакуумның шекті мәндерінің Автоматты сигнализаторының немесе өзге де аспаптардың болуы.	маңызды
7545	Мұнай мен бензинді сақтайтын және буланудан болатын шығындарды азайту құралдарымен жабдықталмаған резервуарларда тыныс алу клапандарының астына шағылыстырғыш дискілердің болуы.	өрескел
7546	Тұтқыр мұнай мен мұнай өнімдеріне арналған резервуарларда жылу оқшаулағыш жабынның және жылыту құрылғысының болуы.	маңызды
7547	Резервуардың қабырғасы мен қалқымалы шатырдың арасында тығыздағыштың болуы.	өрескел
7548	Қалқымалы шатыры бар резервуарларда оның деформациялануын болдырмау мақсатында резервуарды толтыру басында және босату соңында ауаның түсуі кезінде қалқымалы шатырдың астынан ауаны отауға арналған құрылғының болуы.	өрескел
7549	Резервуардың газ теңестіретін жүйесінің қажетті құрылғыларының болуы.	маңызды
7550	Мұнай және мұнай өнімдеріне арналған резервуарлар мынадай бақылау-өлшеу аспаптары және автоматика құралдарымен жабдыкталуы: 1) резервуардағы сұйықтық деңгейінің жергілікті және қашықтағы өлшеуіштері; 2) резервуардағы сұйықтықтың максималды оперативті деңгейінің сигнал беру құрылғылары; 3) резервуардағы сұйықтықтың максималды (авариялық) деңгейінің сигнал беру құрылғылары; 4) резервуардағы сұйықтықтың орташа температурасын қашықтан өлшегіш; 5) сұйықтықты жылытуға арналған құрылғымен жабдықталған резервуардағы қабылдау және таратуға арналған келте құбырлар аймағындағы сұйықтықтың температурасын жергілікті және қашықтан өлшейтін аспаптар; 6) автоматты өрт хабарлағыштар және өрт сөндіру жүйесін қосу құралдары; 7) жылжымалы қақпақтың үстіңгі бөлігінің газдалғаны туралы хабар беретін қашықтан сигнал беру құрылғысы; 8) төмендетілген сынама алғыш; 9) понтонның жоғарғы орналасуы туралы сигнал беру құрылғысы; 10) сұйықтықтың ағып кетуінен хабар беретін датчик.	маңызды
7551	Өлшеу бірлігін қамтамасыз ету туралы заңнамаға сәйкес бақылау-өлшеу аспаптарын және автоматика құралдарын (бұдан әрі – БӨАЖА) уақтылы тексеруді қамтамасыз ету	маңызды
7552	Функцияларды орындау үшін технологиялық процесті автоматты басқару жүйесінің (бұдан әрі - ТП АБЖ) болуы. 1) резервуар паркінің жабдықтарын авариялардан автоматты түрде қорғау және бұғаттау; 2) Резервуар паркінің жабдықтары мен өлшеуші параметрлері (сырғытпалардың орналасуы, температура, деңгей және қысымның мәні, резервуарларды толтыру және босату жылдамдықтары) жағдайының негізгі параметрлерін диспетчерлік бақылау және басқару жүйесіне (бұдан әрі - ДББЖ) қосылған автоматтандырылған жұмыс орындары арқылы орталықтан бақылау; 3) сырғытпаларды және резервуар паркінің жабдықтарын орталықтан басқару;	өрескел

	4) м ұ н а й м ө л ш е р і н ө л ш е у ; 5) ДББЖ жүйелерімен (ішкі жүйелерімен) ақпараттық деректермен алмасу; 6) автоматты түрде өртті анықтап, оны автоматты түрде сөндіру.	
7553	Техникалық жарамды күйдегі резервуарлық парктің ТП АБЖ аварияға қарсы қорғанысының және бұғаттауының (бұдан әрі – АҚҚ) болуы.	өрескел
7554	Нөмірлеудің, бекіту-реттеу және тыныс алу арматурасының, резервуарлардағы БӨАЖА а с п а п т а р ы н ы ң б о л у ы Үй-жайларға зиянды заттардың түсуін болдырмау үшін БӨАЖА аспаптарына арналған үй-жайлардың тұрақты жұмыс істейтін желдету жүйелерінен ауаның кепілді ағып кетуін (ағып келуін) қамтамасыз ету.	маңызды
7555	Резервуарды пайдалануға беру алдында беріктігі мен герметикалығына сынақ жүргізу.	өрескел
7556	Понтоны (қалқымалы шатыры) бар резервуарларға арналған техникалық құжаттаманың болуы.	маңызды
7557	Резервуарлардың сенімділігі мен ұзақ мерзімділігін қамтамасыз ететін негізгі ф а к т о р л а р д ы с а қ т а у : 1) іргетастар мен негіздердің сапалы салынуы; 2) болат конструкциялардың зауытта жоғары сапалы дайындалуы және оларды дұрыс т а с ы м а л д а у ; 3) резервуарлар мен олардың элементтерінің геометриялық пішінінің сақталуы; 4) құрылыс және монтаж жұмыстарының сапасын бақылау; 5) ағымдағы және күрделі жөндеу графиктерінің сақталуы;	өрескел
7558	Топырақ үйіп бекітілген жерлердің, топырақ үйіп бекітілген жер арқылы өтетін баспалдақ-өткелдердің және құбырлардың, жаяу жүргіншілер жолдарының (тротуарлардың) болуы.	маңызды
7559	Қызметкерлерді 0,75 м биіктікке көтеруі қажет объектілер баспалдақтармен, ал 0,75 м-ден жоғары биікке шығу қажет болғанда, таяныштары бар баспалдақтармен қамтамасыз етіледі.	маңызды
7560	Құдықтар мен сырғытпаларды басқару камералары үйіндінің сыртында орналасуы керек	маңызды
7561	Резервуар негізінің шөгуін өлшеуге арналған терең реперлердің болуы.	маңызды
7562	Көлденең жерасты резервуарлары үшін олардың көлбеуін жыл сайын анықтау үшін шығаруға арналған реперлік нүктелер болуы қажет.	маңызды
7563	Резервуарлық парк аумағында жарықтың болуы.	маңызды
7564	Құю және айдау станцияларының құбырларына технологиялық схемалардың болуы.	маңызды
7565	Резервуардың бекіту арматурасын жылыту кезінде қауіпсіздік талаптарын сақтау.	маңызды
7566	Резервуарда понтонның жоғарғы қалпы көрсеткішінің болуы.	маңызды
7567	Резервуардың базалық биіктігін өлшеу хаттамасының болуы.	болмашы
7568	Пайдаланушы ұйымның басшысы бекіткен резервуардың технологиялық картасының болуы.	болмашы
	Деңгей өлшегіштің жанындағы резервуардың қабырғасына және өлшеу люгінің жанындағы қақпағына өшірілмейтін бояумен базалық биіктік пен максималды толтыру	маңызды

7569	деңгейі, ал понтоны бар резервуар қабырғасына "понтон бар" деген жазу, ал деңгей өлшегіштің тұсына базалық биіктіктің мәні жазылады.	
7570	Қауіпті өндірістік объектінің (бұдан әрі - ҚӨО) басшысы, сондай-ақ резервуарларды пайдалануды техникалық қадағалау жөніндегі жауапты тұлға бекіткен резервуарларды техникалық бақылау жөніндегі нұсқаулықтың болуы.	маңызды
7571	Кәсіпорын басшысы бекіткен резервуарларды профилактикалық тексерудің күнтізбелік кестесінің болуы.	маңызды
7572	Болат понтондарға техникалық қызмет көрсетуге және жөндеуге техникалық және пайдалану құжаттамаларының болуы.	маңызды
7573	Наличие записей осмотров и устранения неисправностей понтонов в журнале осмотра основного оборудования и арматуры резервуаров. Резервуарлардың негізгі жабдықтары мен арматурасын қарау журналында понтондардың ақаулықтарын тексеру және жою жазбаларының болуы	маңызды
7574	Резервуарларды мерзімді зерттеп-қарау және Дефектоскопия мерзімдерін сақтау.	өрескел
7575	Резервуарларды күрделі жөндеу кестесінің болуы.	маңызды
7576	Құбырларды, олардың арматураларын, бөлшектерін пайдалану және уақтылы жөндеу кезіндегі қауіпсіздік жағдайы.	маңызды
7577	Мұнай және мұнай өнімдерін тасымалдайтын технологиялық құбырларға паспорттардың, сондай-ақ пайдалану журналдарында жазбалардың болуы.	маңызды
7578	Технологиялық құбырлардың тексеру жүргізу мерзімдерін сақтау.	маңызды
7579	Технологиялық құбырлардың беріктігі мен герметикалығына гидравликалық сынақтар жүргізу.	өрескел
7580	Резервуарды мерзімді тазалауды жүргізу.	өрескел
7581	Резервуарды тазалау кезінде жауапты адамды және наряд-рұқсатты тағайындау.	өрескел
7582	"Ауа ортасын бақылау журналында" жазбалардың болуы.	өрескел
7583	Резервуарды газсыздандыру жұмыстарын ұйымдастыру жобасының болуы.	өрескел
7584	Резервуарларды қысқы және жазғы кезеңдерде жұмысқа дайындау бойынша кәсіпорын басшысы бекітетін іс-шараларды орындау.	маңызды
7585	Монтаждалған болат резервуарларды қабылдау кезінде ұсынылатын құжаттаманың болуы	өрескел
7586	Резервуарларға арналған паспорттардың болуы.	маңызды
7587	Понтоны немесе қалқымалы шатыры бар резервуарға арналған құжаттардың болуы.	өрескел
7588	Пайдаланудағы резервуарға арналған пайдалану құжаттамасының болуы.	маңызды
7589	Кестеге сәйкес резервуарлық парктердің топырақ үйіп бекітілген жерінде ауа ортасының жарылыс қауіптілігіне талдау жүргізу.	өрескел
7590	Резервуардың төбесінде жабдыққа қызмет көрсетуге арналған алаңның болуы.	маңызды

7591	Сатылардың, аландардың, өткелдердің, резервуарлар қоршауларының болуы	маңызды
7592	Резервуарлардың найзағайдан қорғауының болуы	өрескел
7593	Резервуарлардың статикалық электрден қауіпсіздік шараларын қамтамасыз ету. Сынама іріктегіште ток өткізетін мыс арқанының болуы. Статикалық электр көріністерінен қорғауды пайдалану бойынша журналдың болуы	өрескел
7594	Резервуарларды бірінші кезекте зерттеп-қарау жүргізу	өрескел
7595	Толық немесе ішінара зерттеп-қарау нәтижелерінің болуы	маңызды
7596	Резервуарды зерттеп-қарау алдында дайындық жұмыстарын жүргізу	маңызды
7597	Зерттеп-қарау және кешенді дефектоскопия нәтижелері бойынша техникалық қорытындының болуы	маңызды
7598	От жұмыстары бар резервуарларды жөндеу кезінде қауіпсіздік шараларын сақтау және кәсіпорын басшылығының жазбаша рұқсатының болуы	маңызды
7599	Резервуарлардың дәнекерленген қосылыстарының герметикалығын сынау актісінің болуы	маңызды
7600	Негізді, түбін, жиегін, қабырғасын, жабынын және анкерлік құрылғыларды орташа немесе күрделі жөндеу жағдайларында резервуарды беріктікке, орнықтылыққа және герметикалыққа түпкілікті сынау актісінің болуы (жабынның жекелеген жерлерін, қабырғаның түбі мен жоғарғы белдіктерінің ұсақ ақауларын герметизациялау және жою жөніндегі жұмыстарды қоспағанда)	маңызды
7601	Соңғы сынақтар кешенін орындағаннан кейін және жыланкөздер, жарықтар, майысулар немесе елеулі деформациялар түрінде ақаулар болмаған кезде резервуарды пайдалануға тапсыру туралы актінің болуы	маңызды
7602	Резервуарды қабылдау үшін жөндеу кезінде орындалған жұмыстарға актілерді қоса бере отырып, ақаулық ведомосының және жобалау-сметалық құжаттаманың болуы	өрескел
7603	Резервуарды жөндеу кезінде жұмыс жүргізу жобасының болуы	өрескел
7604	От жұмыстарын жүргізуге жауапты адамның, дәнекерлеушілердің және осы жұмыстарға қатысатын басқа да жұмысшылардың нұсқаманы алғандығы туралы есеп журналына қол қоюы	маңызды
7605	От жұмыстарын ұйымдастыру және жүргізу кезінде қауіпсіздікті қамтамасыз ету	маңызды

”;

көрсетілген бірлескен бұйрықпен бекітілген қауіпті өндірістік объектілерге қатысты өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мемлекеттік қадағалау аясындағы тексеру парағында:

реттік нөмірлері 11 және 12-жолдар мынадай редакцияда жазылсын:

”

11	Қауіпті өндірістік объектілерде профилактикалық және тау-кен құтқару, газдан құтқару, бұрқаққа қарсы жұмыстарды жүргізуге өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби авариялық-құтқару қызметтерімен (бұдан әрі - КАҚК) шарттың болуы	
----	--	--

12 Қауіпті өндірістік объектілерде профилактикалық және тау-кен құтқару, газдан құтқару, бұрқаққа қарсы жұмыстарды жүргізуге өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби объектілік авариялық-құтқару қызметінің болуы

".

”

реттік нөмірі 17-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

17. Ұйым басшысымен бекітілген және КАҚК келісілген аварияларды жою жоспарының (бұдан әрі - АЖЖ) болуы

".

”

реттік нөмірі 20-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

20 Оқу жаттығуларын және апатқа қарсы жаттығуларды жүргізу жоспарлары мен актілерінің болуы, уәкілетті органның аумақтық бөлімшесіне оқу дабылдарын өткізу туралы жазбаша ақпарат беру, қауіпті өндірістік объектілеріндегі авария, оқыс оқиға кезінде қызметкерлерді әрекет етуге оқытуды қамтамасыз ету

".

”

реттік нөмірі 22-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

22 Қауіпті өндірістік объектілерде қолданылатын технологияларды, қауіпті техникалық құрылғыларды қолдануға рұқсаттардың болуы

".

”

реттік нөмірі 26-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

26 Бекітілген және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы уәкілетті органда тіркелген қауіпті өндірістік объектінің өнеркәсіптік қауіпсіздік декларациясының және декларацияға енгізілген өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз етуге әсер ететін шарттарының өзгерістері болуы (декларацияға өзгерістер енгізілген кезде ол өзгерістер енгізілгеннен кейін үш айдан кешіктірілмейтін мерзімде қайта тіркелуге жатады)

".

”

көрсетілген бірлескен бұйрықпен бекітілген өнеркәсіптің мұнай және газ салаларының қауіпті өндірістік объектілеріне қатысты өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мемлекеттік қадағалау аясындағы тексеру парағында:

реттік нөмірлері 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 және 22-жолдар алып тасталсын;

реттік нөмірі 41-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

41 МГК үй-жайлары мен өндірістік алаңдардағы ауа ортасының жай-күйін және авариялық сигнал беруді бақылау жүйесінің болуы

".

”

реттік нөмірі 56-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

Мұнай-газ саласы объектілерінде: ұйымның басшысы бекіткен жобалау және пайдалану құжаттамасының, технологиялық регламенттердің; іске қосу және құрылыс құжаттамасының; қауіпсіздік декларациясы және АЖЖ болуы; объект персоналы біліктілігінің сәйкестігі; объектінің осы Қағидалар мен жобалау құжаттамасының талаптарына сәйкестігі; объектінің мақсаты мен

56 сипаттамасын ескере отырып, АҚК объектісіне қызмет көрсетуді ұйымдастыру; жанғыш және қауіпті заттарды қолдана отырып, жабдықты іске қосу-реттеу жұмыстары сынақ дайындаушы зауыттың құжаттамасына сәйкес жүргізіледі

".

реттік нөмірлері 59, 62 және 100-жолдар алып тасталсын;

реттік нөмірі 101- жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

101 Мұнай, газ, газконденсатты ұңғымалардың шығу және айдау желілерінде бұрқакты және газлифтті пайдалану кезінде құбырдың ашылуы жағдайында іске қосылатын бекіту жабдығының болуы

".

реттік нөмірлері 141 және 148-жолдар алып тасталсын;

реттік нөмірі 154-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

154 Зерттеу нәтижелері мен қатерлерді бағалау негізінде ұйым басшысының бағанааралық қысымы бар ұңғыманы пайдалану туралы шешімінің болуы

".

реттік нөмірі 159-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

159. Қабаттардан ағынды шақыру және өшіру уақытын қамтамасыз ету:
1) ИТҚ қатарынан бақылаудың жауапты тұлғасының тұрақты тәулік бойы кезекшілігі;
2) эвакуациялау үшін көліктің тәулік бойы кезекшілігі;
3) цементтеу агрегаттарының жұмысқа тұрақты дайындығы;
4) персоналдың авариялық шығарындылар жағдайындағы іс-қимылдарға әзірлігі

".

реттік нөмірлері 161, 183 және 195-жолдар алып тасталсын;

реттік нөмірі 199-жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

199. Ұңғымада қалдырылған каротаж кабелін алу кезінде өнеркәсіптік қауіпсіздікті сақтау

".

реттік нөмірлері 200, 205, 230, 240, 256, 257, 261, 286 және 291-жолдар алып тасталсын;

осы бірлескен бұйрыққа 1, 2 және 3-қосымшаларға сәйкес 27, 28 және 29-қосымшалармен толықтырылсын.

2. Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігінің Өнеркәсіптік қауіпсіздік комитеті:

1) осы бірлескен бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

2) осы бірлескен бұйрықты Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігінің интернет-ресурсына орналастыруды;

3) осы бірлескен бұйрық Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелгеннен кейін он жұмыс күні ішінде Қазақстан Республикасы

Төтенше жағдайлар министрлігінің Заң департаментіне осы тармақтың 1) және 2) тармақшаларында көзделген іс-шаралардың орындалуы туралы мәліметтерді ұсынуды қамтамасыз етсін.

3. Осы бірлескен бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар вице-министріне жүктелсін.

4. Осы бірлескен бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрі

_____ А. Иргалиев

Қазақстан Республикасы
Төтенше жағдайлар министрі

_____ Ю. Ильин

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасы
Бас прокуратурасы
Құқықтық статистика және
арнайы есепке алу жөніндегі
комитеті

Қазақстан Республикасы
Төтенше жағдайлар министрінің
2021 жылғы 2 қыркүйектегі
№ 426 және

Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрінің
2021 жылғы 6 қыркүйектегі
№ 84 бірлескен бұйрығына
1-қосымша

Қазақстан Республикасы
Инвестициялар және
даму министрінің
2015 жылғы 15 желтоқсандағы № 1206 және

Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрінің
2015 жылғы 28 желтоқсандағы № 814
бірлескен бұйрығына
27-қосымша

Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтеріне қатысты өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мемлекеттік қадағалау аясындағы тексеру парағы

Тексеруді тағайындаған мемлекеттік орган _____

Бақылау және қадағалау субъектісіне (объектісіне) бару арқылы тексеруді/профилактикалық бақылауды және қадағалауды тағайындау туралы акті

(№, күні)

Бақылау және қадағалау субъектісінің(объектісінің) атауы

Бақылау және қадағалау субъектісінің (объектісінің) (жеке сәйкестендіру нөмірі),
бизнес- сәйкестендіру нөмірі _____

Орналасқан жерінің мекенжайы

№	Талаптар тізбесі	Талап етіледі	Талап етілмейді	Талаптарға сәйкес келеді	Талаптарға сәйкес келмейді
1-бөлім. Көмір саласында тау-кен құтқару жұмыстарын жүргізу құқығына (ашық және жер асты өндіру).					
1.	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтері жеке құрамының штат саны есебінің нормативтерін негізге ала отырып, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы штаттық құтқарушылардың болуы , сондай-ақ құтқарушылардың өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметінің жедел құрамына қойылатын талаптарға сәйкестігі, "Жеке құрамның штат саны есебінің талаптары мен нормативтерін, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби авариялық-құтқару қызметтерін жарақтандыру нормаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрінің 2021 жылғы 27 шілдедегі № 360 бұйрығына сәйкес (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 23812 болып тіркелген) (бұдан әрі – Талаптар)				
1-кіші бөлім. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар мынадай арнайы және құтқару техникасының, авариялық-құтқару және өрт сөндіру жабдықтары мен құралдарының, құрал-жабдығының, киім жабдығы мен материалдары.					
2.	Сорғы өнімділігі 40 л/мин өрт сөндіру автокөлігінің меншік құқығында болуы, дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық графикалық бояумен жабдықталған өрт сөндіру автомобильді жарақтандыру тізбесіне сәйкес жиынтықтылығы (кемінде 2 бірлік)				
3.	Авариялық-құтқару жабдығы бар автокөлігінің меншік құқығында болуы, дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық графикалық бояумен жабдықталған авариялық-құтқару жабдығы бар автомобильдің жарақтандыру тізбесіне сәйкес жиынтықтылығы (шарт талабы, бірақ 1-ден кем емес)				
	Авариялық-құтқару автокөлігінің меншік құқығында болуы , дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен,				

4.	сондай-ақ жарық графикалық бояумен жабдықталған авариялық-құтқару автомобильді жарақтандыру тізбесіне сәйкес жиынтықтылығы (шарт талабы, бірақ 1-ден кем емес)				
5.	Барынша аз жарақтандырылған жедел автокөліктің (автобус немесе жүріп өту мүмкіндігі жоғары автокөлік) меншік құқығында болуы, дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жедел автомобильдегі бөлімшені жарақтандыру тізбесіне сәйкес жиынтықтылығы (бөлімшеге 1)				
6.	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарықпен графикалық бояумен жабдықталған сыйымдылықтарды толтыру кезінде газ тәрізді азот бойынша өнімділігі 345 м3/с автомобильдік азотты газдандыру қондырғысы бар жылуға қарсы құралдардың мобильді кешенің меншік құқығында болуы (жерасты өндіру кезінде 1 бірлік)				
7.	Газ тәрізді азот бойынша өнімділігі 345 м3/сағ азот газдандыру қондырғысы бар автомобилдің меншік құқығында болуы (жерасты өндіру кезінде 2 бірлік)				
8.	Жүк көтерімділігі 10 т дейін материалдарды жеткізуге арналған самосвал автомобилінің меншік құқығында болуы (1 бірлік.)				
9.	Өтімділігі жоғары автомобилдің меншік құқығында болуы, ершікті тартқыш (1 бірлік.)				
10.	Командалық құрамды жеткізуге арналған жоғары өтімді жеңіл автомобилдің меншік құқығында болуы (4 бірлік.)				
11.	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарықтық бояумен жабдықталған жеке құрамды тасымалдауға арналған өтімділігі жоғары автомобилдің (вахтовка) меншік құқығында болуы (2 бірлік.)				
12.	Жабдықтарды жеткізуге арналған жүк автомобилдің меншік құқығында болуы (жасаққа 1 бірлік)				
13.	Жеңіл автомобилдің болуы (2 бірлік.)				
14.	2-кезектегі техникалық базаның меншік құқығында болуы				
15.	Респираторлардың керек-жарағы, өкпеге жасанды дем беру аппаратын, аспаптар мен жабдықтарды, жуу, тексеруге арналған бөлмені жабдықтау меншік құқығында болуы				
16.	Азкөлемді баллондарды оттегімен (ауамен) толтыруға арналған компрессорлық үй-жайды жабдықтау меншік құқығында болуы				
17.	Зарядтау бөлмесін жабдықтау меншік құқығында болуы				
18.	Байланыс құралдарының меншік құқығында болуы				
19.	Жөндеу-механикалық шеберханаларды жарақтандыру меншік құқығында болуы				
20.	Киім-кешектің меншік құқығында болуы				

21.	Зардап шеккендерді эвакуациялауға арналған жабдықтың меншік құқығында болуы				
22.	Бөлімше командирінің сөмкесінің (контейнері) меншік құқығында болуы				
23.	Тас қалаушы құралы меншік құқығында болуы				
24.	Өрт сөндіру құрал-саймандар сөмкесінің меншік құқығында болуы				
25.	Аспап байламының меншік құқығында болуы				
26.	Тау-кен аспабының меншік құқығында болуы				
27.	Ауа сынамаларын қашықтықтан іріктеуге арналған жабдықтың меншік құқығында болуы				
28.	Су ағынды қашықтықтан сынама іріктегіштің меншік құқығында болуы				
29.	Альпинистік жарақтар жиынтықтарының меншік құқығында болуы				
2 кіші бөлім. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар.					
30.	Аккредиттелген шаң-газ талдау зертханасының меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				
31.	Көшпелі авариялық газталдағыш зертхананы жабдықтау (жерасты өндіру) меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				
32.	Оқу-жаттығу полигоны меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				
33.	Оқу шахтасы меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				
34.	Жылу төзімділігіне арналған жаттығу кешені меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				
2-бөлім. Тау-кен саласында тау-кен құтқару жұмыстарын жүргізу құқығына (ашық және жерасты өндіру).					
35.	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтері жеке құрамының штат саны есебінің нормативтерін негізге ала отырып, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы штаттық құтқарушылардың болуы, сондай-ақ құтқарушылардың өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметінің жедел құрамына қойылатын талаптарға сәйкестігі				
3-кіші бөлім. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар мынадай арнайы және құтқару техникасының, авариялық-құтқару және өрт сөндіру жабдықтары мен құралдарының, құрал-жабдығының, киім жабдығы мен материалдары.					
36.	Өртке қарсы жабдығы бар автомобиль (өртке қарсы жабдықты жеткізуге арналған өрт-техникалық автомобиль) меншік құқығында болуы, дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған өртке қарсы жабдығы бар автомобиль тізбесіне сәйкес жиынтықтылығы (шарттың талабы, бірақ кемінде 1 бірлік.)				
	Барынша аз жарақтандырылған жедел автомобиль (автобус немесе жүріп өту мүмкіндігі жоғары автомобиль) меншік				

37.	құқығында болуы, дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған жедел автомобильдегі бөлімшені жарақтандыру тізбесіне сәйкес жиынтықтылығы (бөлімшеге 1 бірлік)				
38.	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған авариялық-құтқару автомобилі (шарттың талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы				
39.	Командалық құрамды жеткізуге арналған жеңіл автомобиль (шарт талабы) болуы				
40.	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған жеке құрамды тасымалдауға арналған өтімділігі жоғары автомобиль (вахтовка) (шарттың талабы) болуы				
41.	Жабдықты жеткізуге арналған жүк автомобилі (шарт талабы) болуы				
42.	Жеңіл автомобиль (шағын автобус) (шарт талабы) болуы				
43.	2-кезектегі техникалық база меншік құқығында болуы				
44.	Респираторларды, өкпені жасанды желдету аппараттарын, аспаптар мен жабдықтарды тексеруге, жууға, жарақтандыруға арналған үй-жайларды жарақтандыру меншік құқығында болуы				
45.	Шағын литражды баллондарды оттегімен (ауамен) толтыруға арналған компрессорлық үй-жайларды жарақтандыру меншік құқығында болуы				
46.	Байланыс құралдары меншік құқығында болуы				
47.	Киім-кешек меншік құқығында болуы				
48.	Зардап шеккендерді эвакуациялауға арналған жабдық меншік құқығында болуы				
49.	Бөлімше командирінің сөмкесі (контейнері) меншік құқығында болуы				
50.	Тас қалаушы құралы меншік құқығында болуы				
51.	Өрт сөндіру құрал-саймандар сөмке меншік құқығында болуы				
52.	Аспап байламы меншік құқығында болуы				
53.	Тау-кен аспабы меншік құқығында болуы				
4-кіші бөлім. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар.					
54.	Аккредиттелген шаң-газ талдау зертханасы меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				
55.	Оқу-жаттығу полигоны меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				
56.	Оқу шахтасы меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				
57.	Жылу төзімділігіне арналған жаттығу кешені меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				
3-бөлім. Газдан құтқару жұмыстарын жүргізу құқығына.					

58.	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтері жеке құрамының штат саны есебінің нормативтерін негізге ала отырып, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы штаттық құтқарушылардың болуы, сондай-ақ құтқарушылардың өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметінің жедел құрамына қойылатын талаптарға сәйкестігі				
5-кіші бөлім. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар мынадай арнайы және құтқару техникасының, авариялық-құтқару және өрт сөндіру жабдықтары мен құралдарының, құрал-жабдығының, киім жабдығы мен материалдары.					
59.	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған жедел автомобиль (шарт талабы, бірақ 1 данадан кем емес.) меншік құқығында болуы				
60.	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған жүк көтергіштігі 10 т-ға дейін, арнайы мақсаттағы өтімділігі жоғары авариялық - құтқару автомобилі (шарттың талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы				
61.	Баллондарды толтыруға арналған компрессор меншік құқығында болуы				
62.	Тыныс алу аппараты (резервтік патроны және оттегі баллоны бар 4 сағаттық әсер ететін оқшаулайтын ауа немесе жеке респиратор) меншік құқығында болуы				
63.	Өзін-өзі құтқарғыш сүзгіш немесе оқшаулағыш меншік құқығында болуы				
64.	Резервтік литрлік баллоны бар өкпені жасанды желдету аппараты меншік құқығында болуы				
65.	Тыныс алу аппараттарын тексеруге арналған бақылау аспабы меншік құқығында болуы				
66.	"Р-30" респираторларына салқындатқыш элементтері бар контейнер (осы үлгідегі респираторларды пайдаланған жағдайда) меншік құқығында болуы				
67.	Бақылау манометрі; баллондардағы оттегінің қысымын тексеруге арналған құрал меншік құқығында болуы				
68.	Қанатты және тостаған анемометрлері меншік құқығында болуы				
69.	Тозаң сынамасын алу құралы меншік құқығында болуы				
70.	Химиялық қорғаныс костюмі меншік құқығында болуы				
71.	Термиялық қорғаныс костюм меншік құқығында болуы				
72.	Қызмет көрсететін кәсіпорындарда кездесетін, авария кезінде пайда болатын газдарға арналған түтіктер жиынтығы бар портативті газ талдағыштар немесе сильфонды аспиратор				
73.	Зардап шеккендерді эвакуациялауға арналған жабдық меншік құқығында болуы				
74.	Тепловизор меншік құқығында болуы				

75.	Химиялық сіңіргішті сақтауға арналған герметикалық барабан (химиялық әк сорғышты пайдаланған жағдайда) меншік құқығында болуы				
76.	Тыныс алу аппараттарының бөлшектерін кептіруге арналған аппараттар меншік құқығында болуы				
77.	Ауа-тыныс алу аппараты (көмірсутекті шикізатты сақтау және тасымалдау объектілеріне қызмет көрсету бойынша өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби авариялық-құтқару қызметтердің бекеті (бұдан әрі-бекетке) меншік құқығында болуы				
78.	Қосалқы баллондар (әр ауа тыныс алу аппаратына 2 данадан) (бекетке) меншік құқығында болуы				
79.	Газ талдағыштар (4 газға) (бекетке) меншік құқығында болуы				
80.	Зембілдер (бекетке) меншік құқығында болуы				
81.	Өкпені жасанды желдету аппараты (бекетке) меншік құқығында болуы				
82.	Химиялық қорғаныс костюмі (бекетке) меншік құқығында болуы				
83.	Термиялық қорғаныс костюм (бекетке) меншік құқығында болуы				
84.	Өрт сөндірушінің жауынгерлік киімі (бекетке) меншік құқығында болуы				
85.	Өрт сөндірушінің шлемі (бекетке) меншік құқығында болуы				
86.	Өнеркәсіптік газтұтқыш-сүзгіш (бекетке) меншік құқығында болуы				
87.	Медициналық сөмке (бекетке) меншік құқығында болуы				
88.	Көрпе (бекетке) меншік құқығында болуы				
89.	Сақтандыру арқан (бекетке) меншік құқығында болуы				
90.	Авариялық-құтқару автомобилі (бекетке) меншік құқығында болуы				
91.	Өрт сөндіргіш (бекетке) меншік құқығында болуы				
92.	Радиостанциялар (бекетке) меншік құқығында болуы				
93.	Фонарь (бекетке) меншік құқығында болуы				
94.	Альпинистік жабдықтар (бекетке) меншік құқығында болуы				
95.	Газдан қорғайтын респираторлар мен тыныс алу маскаларын тексеруге және баптауға арналған аспап (бекетке) меншік құқығында болуы				
96.	Өкпені жасанды желдету аппараттарын тексеруге және баптауға арналған аспап (бекетке) меншік құқығында болуы				
97.	Өздігінен құтқарғыштарды герметикалығын тексеруге арналған аспап (бекетке) меншік құқығында болуы				
98.	Тыныс алу аппараттарын бақылау жүйесі меншік құқығында болуы				

99.	Альпинистік жабдықтар меншік құқығында болуы				
100	Гидравликалық авариялық-құтқару құралы меншік құқығында болуы				
101	Карабиндері бар құтқару белдігі меншік құқығында болуы				
102	Арқан саты меншік құқығында болуы				
103	Медициналық зембілдер меншік құқығында болуы				
104	Іздеу зонд меншік құқығында болуы				
105	Сүңгуірлік жарақ (бар болуы, жиынтықтылығы авариялық-құтқару қызметін көрсетуге арналған шарттың талаптарымен айқындалады) болуы				
106	Медициналық сөмке меншік құқығында болуы				
107	Сыйымдылығы 40 л көлік баллондарындағы медициналық оттегі меншік құқығында болуы				
108	Химиялық әк сіңіргіш меншік құқығында болуы				
109	Таза химиялық глицерин меншік құқығында болуы				
110	Киім-кешек меншік құқығында болуы				
6-кіші бөлім. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар.					
111	Оқу-жаттығу полигоны меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				
112	Жылу төзімділігіне арналған жаттығу кешені меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				
Бөлім 3. Бұрқакқа қарсы жұмыстарды жүргізу құқығына.					
113	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтері жеке құрамының штат саны есебінің нормативтерін негізге ала отырып, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы штаттық құтқарушылардың болуы, сондай-ақ құтқарушылардың өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметінің жедел құрамына қойылатын талаптарға сәйкестігі				
7-кіші бөлім. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар мынадай арнайы және құтқару техникасының, авариялық-құтқару және өрт сөндіру жабдықтары мен құралдарының, құрал-жабдығының, киім жабдығы мен материалдары.					
114	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарық-графикалық бояумен жабдықталған жедел вахталық машина (шарттың талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы				
115	Жоғары өтімді жүк автомобилі (шарт талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы				

116	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарықпен графикалық бояумен жабдықталған жоғары жедел жеңіл автомобиль (шарттың талабы, бірақ кемінде 2 бірлік) меншік құқығында болуы				
117	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарықпен графикалық бояумен жабдықталған шалғайдағы объектілерге профилактикалық қызмет көрсету үшін жүріп өту мүмкіндігі жоғары жедел автомобиль (профилактикалық құрамның екі адамына 1 бірлік) меншік құқығында болуы				
118	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарықпен графикалық бояумен жабдықталған жоғары жедел-техникалық автомобиль (шарт талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы				
119	Дыбыс және жарық сигналдарының арнайы аспаптарымен, сондай-ақ жарықпен графикалық бояумен жабдықталған жүк көтергіштігі 10 т дейін, арнайы мақсаттағы өтімділігі жоғары авариялық - құтқару автомобилі (шарттың талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы				
120	Шұғыл континентті климаты бар облыстарда орналасқан өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтеріне арналған қарда жүргіш (шарт талаптары) болуы				
121	Теңіздер мен ішкі су айдындарына жақын аумақтық орналасқан өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы кәсіби (объектілік) авариялық-құтқару қызметтеріне арналған моторы бар қайық (Шарттың талабы) болуы				
122	Жеке құрамға арналған кептіргіш вагон (шарттың талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы				
123	Жеке құрамға арналған вагон (шарттың талабы, бірақ 1 бірліктен кем емес) меншік құқығында болуы				
124	Арнайы техникамен, жабдықтармен, құрал-саймандармен және материалдармен қамтамасыз ету меншік құқығында болуы				
125	Жабдық пен керек-жарақ, оның ішінде құралдармен және материалдармен қамтамасыз ету меншік құқығында болуы				
8-кіші бөлім. Талапқа сәйкес жиынтықтылығы бар.					
126	Оқу-жаттығу полигоны меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				
127	Жылу төзімділігіне арналған жаттығу кешені меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде болуы				

Лауазымды адам (адамдар) _____

лауазымы қолы _____

тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда) _____

Бақылау және қадағалау субъектісінің басшысы _____

лауазымы қолы _____

тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда)

Қазақстан Республикасы
Төтенше жағдайлар министрінің
2021 жылғы 2 қыркүйектегі № 426 және
Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрінің
2021 жылғы 6 қыркүйектегі № 84 бірлескен
бұйрығына
2-қосымша
Қазақстан Республикасы
Инвестициялар және
даму министрінің
2015 жылғы 15 желтоқсандағы № 1206 және
Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрінің
2015 жылғы 28 желтоқсандағы № 814
бірлескен бұйрығына
28-қосымша

Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы жұмыстарды жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғаларға қатысты өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мемлекеттік қадағалау аясындағы тексеру парағы

Тексеруді тағайындаған мемлекеттік орган _____

Бақылау және қадағалау субъектісіне (объектісіне) бару арқылы тексеруді/профилактикалық бақылауды және қадағалауды тағайындау туралы акті

(№, күні)

Бақылау және қадағалау субъектісінің(объектісінің) атауы

Бақылау және қадағалау субъектісінің (объектісінің) (жеке сәйкестендіру нөмірі), бизнес- сәйкестендіру нөмірі

Орналасқан жерінің мекенжайы

№	Талаптар тізбесі	Талап етіледі	Талап етілмейді	Талаптарға сәйкес келеді	Талаптарға сәйкес келмейді
Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында жұмыстар жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғаларға қойылатын талаптар					
1.	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында жұмыс жүргізу құқығына қолданыстағы аттестаттың болуы				

2.	Қауіпті өндірістік объектілерде қолданылатын техникалық құрылғыларды, қауіпті техникалық құрылғыларды техникалық куәландыру нәтижелері бойынша толық және (немесе) анық ақпаратты қамтитын есептерді беру				
3.	Қызметтің нормативтік мерзімі өткен техникалық құрылғыларға сараптама жүргізу нәтижелері бойынша толық және (немесе) анық ақпаратты қамтитын нәтижелерді беру				
4.	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында жүргізілген сараптамалардың нәтижелері бойынша сараптама объектісінің сәйкестігі (сәйкес еместігі) туралы толық және (немесе) анық ақпаратты қамтитын сараптама, оның ішінде жарылыс жұмыстары саласындағы сараптама қорытындыларын беру				
5.	Газ тұтыну жүйелеріне олардың жарамды жай-күйін қамтамасыз ететін техникалық қызмет көрсетуді жүргізу				
6.	Сараптама жүргізу нысанасы бойынша сарапшылардың дәлелді, негізделген және толық тұжырымдары көрсетілген, сондай-ақ сараптама ұйымының басшысы бекіткен және мөрімен расталған жүргізілген сараптама нәтижелері бойынша жасалған сараптама қорытындыларының болуы				
1-кіші бөлім. Өнеркәсіптік қауіпсіздік сараптамасын жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғаларға қойылатын талаптар					
7.	Өнеркәсіптік қауіпсіздік сараптамасын жүргізу үшін қажетті нормативтік құқықтық актілердің, нормативтік техникалық құжаттаманың, оқу-әдістемелік материалдардың болуы				
8.	Қауіпті техникалық құрылғылардың, технологиялардың, техникалық құрылғылардың, материалдардың өнеркәсіптік қауіпсіздік талаптарына сәйкестігіне сараптама жүргізу үшін меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде материалдық-техникалық жарақтандырудың (сертификатталған аспаптар, өлшеу және бақылау құралдары) болуы				
9.	Тұрақты жұмысқа рәсімделген, жоғары техникалық білімі және қауіпті өндірістік объектілерде бес жылдан астам жұмыс тәжірибесі, біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар кемінде үш маманның болуы				
10.	ҚР СТ ISO 9712-2014 "Бұзбайтын бақылау. Бұзбайтын бақылау саласындағы персоналдың біліктілігі және сертификаттау" бойынша сертификаттаудан өткен мамандары және меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде бұзбайтын бақылау зертханасының болуы				
2-кіші бөлім. Өзге заңды тұлғалардың өнеркәсіптік қауіпсіздік сараптамасын жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғаларға мәлімделген жұмыс түрлеріне, өнеркәсіптік қауіпсіздік талаптарына сәйкестігіне қойылатын талаптар					
11.	Өнеркәсіптік қауіпсіздікке сараптама жүргізу тәжірибесінің кемінде бес жыл болуы				

12	Тұрақты жұмысқа рәсімделген, жоғары техникалық білімі және қауіпті өндірістік объектілерде он жылдан астам жұмыс тәжірибесі , біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар кемінде үш маманның болуы				
3-кіші бөлім. Жарылыс жұмыстары саласында сараптама жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғаларға қойылатын талаптар					
13	Тұрақты жұмысқа рәсімделген, жоғары техникалық білімі және жарылыс жұмыстарында бес жылдан астам практикалық жұмыс тәжірибесі, біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар кемінде үш маманның болуы				
14	Жарылыс жұмыстары саласында сараптама жүргізу үшін меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде сертификатталған аспаптармен, өлшеу және бақылау құралдарымен жарактандырылған материалдық базаның болуы				
15	Меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде жарылғыш заттарға сынақ жүргізуге арналған полигонның болуы				
4-кіші бөлім. Газ тұтыну жүйелеріне техникалық қызмет көрсетуді жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғаларға қойылатын талаптар					
16	Тұрақты жұмысқа рәсімделген, жоғары техникалық білімі және газбен жабдықтау объектілерінде үш жылдан астам практикалық жұмыс тәжірибесі, газбен жабдықтау жүйелерін және қысыммен жұмыс істейтін жабдықтарды пайдалану кезінде біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар кемінде бес маманның болуы				
17	Газбен жабдықтау жүйелеріне зерттеу жүргізу әдістемелерінің, техникалық құрылғыларды, материалдарды пайдаланудың қалдық мерзімін айқындау жөніндегі есептердің және газбен жабдықтау жүйелерінің өнеркәсіптік қауіпсіздігіне сараптама жүргізу әдістемелерінің болуы				
18	Меншік құқығында немесе өзге де заңды негізде өндірістік ғимараттар мен жабдықтардың (цех, шеберхана), станоктық парктің, тетіктердің, құрал-саймандардың, бақылау-өлшеу аспаптарының болуы				
19	Мыналарды қамтамасыз ететін қызметтің болуы: - көрсетілетін қызметтердің сапасын өндірістік бақылау; - метрологиялық бақылау (Бақылау-өлшеу аспаптарын жөндеу және қызмет көрсету жөніндегі мамандар, бақылаудың бұзбайтын әдістерінің мамандары мен аспаптары).				
5-кіші бөлім. Лифтілерді, эскалаторларды, траволаторларды, сондай-ақ мүмкіндігі шектеулі адамдарға (мүгедектерге) арналған көтергіштерді монтаждауды, техникалық қызмет көрсетуді, техникалық					

диагностикалауды, техникалық куәландыруды және жөндеуді жүргізу құқығына аттестатталатын заңды тұлғаларға қойылатын талаптар)

20	<p>Қауіпті техникалық құрылғылардың (лифтiлер, эскалаторлар, траволаторлар, сондай-ақ мүгедектерге арналған көтергiштердiң (мүмкiндiктерi шектеулi адамдар үшiн) және (немесе) диспетчерлiк бақылау жүйелерi жабдықтарының бiр немесе бiрнеше түрiнiң монтаждау жөнiндегi жұмыстарды жүргiзу құқығына аттестатталған заңды тұлғада болуы):</p> <ul style="list-style-type: none"> - бiлiктiлiгiнiң кәсiби стандарттар талаптарына сәйкестiгiн және өнеркәсiптiк қауiпсiздiк саласында даярлықтан өткенiн, бiлiмiн тексергенiн растайтын құжаттары (сертификаттары, куәлiктерi) бар жоғары техникалық бiлiмi бар кемiнде бiр маманның (не жоғары бiлiмi бар және осы салада кемiнде бес жыл жұмыс өтiлi бар бiр маман) және орта техникалық бiлiмi бар екi маманның немесе жоғары техникалық бiлiмi бар екi маман (не жоғары бiлiмi және осы салада кемiнде бес жыл жұмыс өтiлi бар екi маман); - жоғары техникалық бiлiмi бар жұмыскерлер үшiн жұмыс өтiлi екi жылдан кем емес; орта техникалық бiлiмi бар жұмыскерлер үшiн үш жылдан кем емес 				
21	<p>Көтергiш құрылыстардың құрылыс конструкцияларын (лифтiлер, эскалаторлар, траволаторлар және мүмкiндiгi шектеулi тұлғаларға арналған көтергiштер) монтаждау бойынша жұмыстарды орындаған құрылымдық бөлiмшенiң басшысы лауазымында жұмыс тәжiрибесi және осы лауазымда кемiнде үш жыл жұмыс өтiлi бар кемiнде бiр қызметкердiң болуы</p>				
22	<p>Еңбек шартының, штатта ресiмделген қызметкерлердiң бiлiмi туралы диплом көшiрмесiнiң болуы</p>				
23	<p>Қосымша ресiмделген қызметкерлер үшiн негiзгi жұмыс орнынан жұмыс берушi куәландырған еңбек шарты көшiрмесiнiң немесе еңбек кiтапшасы көшiрмесiнiң болуы</p>				
24	<p>Меншiк құқығына немесе өзге де заңды негiзде тиесiлi өндiрiстiк үй-жайлардың, ғимараттар мен құрылыстардың болуы</p>				
25	<p>Монтаждау жұмыстарын жүргiзу үшiн қажеттi құрылыс тетiктерiнiң, көлiк құралдарының, технологиялық жарактандыру құралдарының, қауiпсiздiктi қамтамасыз ету құралдарының, бақылау және өлшеу құралдарының болуы: жұмыстарды орындауға арналған құралдар, механизмдер және құрылғылар (дәнекерлеу аппараты, монтаждау шығыры, жүк қармауыш құрылғылар, слесарлық құрал-сайман, биiктiкте жұмыс жүргiзуге арналған жеке қорғаныш құралдары)</p>				
26	<p>Заңды тұлғада орындалатын монтаждау жұмыстарының сапасын қамтамасыз ету үшiн iшкi құжаттардың болуы</p>				
27	<p>Заңды тұлғада мамандар мен қызметкерлердi даярлау, қайта даярлау жөнiндегi мамандандырылған ұйыммен шарттың болуы</p>				

28	<p>Занды тұлғада қауіпті техникалық құрылғылардың бір немесе бірнеше түрін (лифтілер, эскалаторлар, траволаторлар, сондай-ақ мүмкіндігі шектеулі тұлғаларға арналған көтергіштер) жөндеу және (немесе) оларға техникалық қызмет көрсету жөніндегі жұмыстарды жүргізу құқығына аттестатталған техникалық құрылғылардың болуы)) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін , білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар кемінде бір техникалық білімі бар не жоғары білімі және осы салада кемінде бес жыл жұмыс өтілі бар бір м а м а н ; - біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін , білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар орта техникалық білімі бар кемінде бір м а м а н ; - жоғары техникалық білімі бар қызметкерлердің үздіксіз жұмыс өтілі екі жылдан кем емес; - орта техникалық кәсіптік білімі бар қызметкерлердің үздіксіз жұмыс өтілі үш жылдан кем емес 				
29	<p>Жүк көтергіш механизмдерді қауіпсіз пайдалануды қамтамасыз ету жөніндегі құрылымдық бөлімшенің басшысы лауазымында жұмыс тәжірибесі және осы лауазымда кемінде үш жыл жұмыс өтілі бар қызметкердің болуы</p>				
30	<p>Еңбек шартының, штатта ресімделген қызметкерлердің білімі туралы диплом көшірмелерінің болуы</p>				
31	<p>Қосымша ресімделген қызметкер үшін негізгі жұмыс орнынан жұмыс беруші куәландырған еңбек шарты көшірмесінің немесе еңбек кітапшасы көшірмесінің болуы</p>				
32	<p>Меншік құқығына немесе өзге де заңды негізде тиесілі өндірістік үй-жайлардың, ғимараттар мен құрылыстардың болуы</p>				
33	<p>Техникалық қызмет көрсету және жөндеу жөніндегі жұмыстарды жүргізу үшін қажетті тетіктердің, көлік құралдарының, технологиялық жарактандыру құралдарының, қауіпсіздікті қамтамасыз ету құралдарының, бақылау және өлшеу құралдарының болуы: тиісті жұмыс түрлерін орындауға арналған құрал-саймандар, механизмдер және құрылғылар (монтаждау шығыры, слесарлық құрал-сайман, бақылау-өлшеу аспаптарының жиынтығы, биіктікте жұмыс жүргізуге арналған жеке қорғаныс құралдары)</p>				
34	<p>Авариялық-диспетчерлік қызметтің болуы: еңбек шарттары және мамандарға бұйрықтар (кемінде екі электромеханикке); меншік құқығындағы не жалдау шарты бойынша көлік қ ұ р а л ы ; меншік құқығындағы немесе жалға алу шарты бойынша диспетчерлік бақылау пункті</p>				

35	Занды тұлғада техникалық қызмет көрсету және (немесе) жөндеу жөніндегі жұмыстарды жүргізу үшін техникалық құжаттаманың болуы				
36	Занды тұлғада қызметкерлер мен мамандарды даярлау, қайта даярлау жөніндегі мамандандырылған ұйыммен шарттың болуы				
37	Техникалық диагностикалау, техникалық куәландыру бойынша жұмыстарды жүргізу құқығына аттестатталған заңды тұлғада қауіпті техникалық құрылғылардың бір немесе бірнеше түрінің (лифтілердің, эскалаторлардың, траволаторлардың, сондай-ақ мүмкіндігі шектеулі адамдарға (мүгедектерге) арналған көтергіштердің) болуы: - біліктілігінің кәсіби стандарттар талаптарына сәйкестігін және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында даярлықтан өткенін, білімін тексергенін растайтын құжаттары (сертификаттары, куәліктері) бар кемінде алтыншы деңгейдегі бір маман, бесінші деңгейдегі кемінде бір маман; - қосымша ресімделген қызметкер үшін негізгі жұмыс орнынан жұмыс беруші куәландырған еңбек кітапшасының көшірмелері және білімі туралы дипломның көшірмесі; - құрылыс саласындағы құрылымдық бөлімшелердің жүк көтергіш механизмдерді, эскалаторларды, траволаторларды, мүгедектерге арналған көтергіштерді (мүмкіндіктері шектеулі адамдар үшін) монтаждау мен пайдалануға байланысты жұмыстарды орындайтын басшылары лауазымындағы жұмыс тәжірибесінің алтыншы деңгейіндегі маман және осы лауазымдағы жұмыс өтілі кемінде үш жыл; - осы лауазымда мүгедектерге арналған жүк көтергіш механизмдермен, эскалаторлармен, траволаторлармен, көтергіштермен (мүмкіндіктері шектеулі адамдар үшін) байланысты жұмыс өтілі бір жылдан кем емес)				
38	Меншік құқығына немесе өзге де заңды негізде тиесілі өндірістік үй-жайлардың, ғимараттар мен құрылыстардың болуы				
39	Технологиялық жарактандыру құралдарының, қауіпсіздікті қамтамасыз ету құралдарының, мүмкіндігі шектеулі адамдарға (мүгедектерге) арналған лифтілерді, эскалаторларды, траволаторларды және көтергіштерді техникалық куәландыруды жүргізу жөніндегі жұмыстарды жүргізу үшін қажетті құралдардың болуы: бақылау сынақ жүктері; бағыттауыштарды бақылауға арналған құрал; к р у т я щ и й к і л т ; бақылау-өлшеу аспаптарының жиынтығы; жеке қорғану құралдары;				
40	Техникалық құрылғының түріне және типіне байланысты дайындаушы зауыттың техникалық құжаттама жиынтығының болуы				
6-кіші бөлім. Қауіпті өндірістік объектілердің оқу орталықтарына және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мамандарды, жұмыскерлерді даярлау, қайта даярлау құқығына аттестатталған ұйымдарға қойылатын талаптар					

41	Оқытудың әрбір түрі бойынша бекітілген оқу жоспарларының болуы				
42	Оқытудың әрбір түрі бойынша бекітілген оқыту бағдарламаларының болуы				
43	Тұрақты жұмыс істейтін емтихан комиссиясының басшылары мен мүшелерінің, аттестатталған өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы ұйым мамандарының оқыуы мен білімін тексерудің бекітілген кестелерінің болуы				
44	Тұрақты жұмыс істейтін емтихан комиссиясының жаңадан жұмысқа қабылданған басшылары мен мүшелерінің, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мамандардың оқыту және білімдерін тексеру мерзімдерін сақтау				
45	Тұрақты жұмыс істейтін емтихан комиссиясының басшылары мен мүшелерінің, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы аттестатталған ұйым мамандарының оқыту және білімін тексеру кестесінің мерзімдерін сақтау				
46	Тұрақты жұмыс істейтін емтихан комиссияларының басшылары мен мүшелерінің, өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мамандар мен қызметкерлердің оқудан өтуіне және емтихан тапсыруға қойылатын талаптарды сақтауы				
47	Меншік құқығына арналған арнайы жабдықталған сыныптардың немесе оқыту жүргізу үшін тиісті сыныбы бар ұйыммен жасалған шарттың болуы				
48	Көрнекі құралдардың болуы				
49	Техникалық құралдарының болуы				
50	Компьютерлік оқу бағдарламасының және емтихан қабылдаудың болуы				
51	Әдістемелік құралдардың және нормативтік құжаттар базасының болуы				
52	Қашықтықтан оқыту нысанын жүргізу және өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы білімді тексеру үшін мультимедиялық сыныптардың болуы				
53	HQ (жоғары сапалы) кем емес сапалы бейнесі және 480p ажыратымдылық параметрлері бар ақпараттық платформалардың болуы (прогрессивті жаймалау)				
54	Кемінде 160кбит / с сапалы дыбысы бар ақпараттық платформалардың болуы				
55	Оқытуға қатысушылардың бейнесімен екі жақты байланысты қолдайтын ақпараттық платформалардың болуы				
56	Жеке деректерді және емтихан алушының жеке нөмірін енгізгеннен кейін емтиханнан өту үшін тестке қол жеткізуге арналған бағдарламалар функциясының болуы				
57	Тест сұрақтарының көп нұсқалы ұсынылуын қамтамасыз ету үшін бағдарламалардың функциясының болуы (мерзімді араластыру)				
58	Бағдарламалық жасақтамаға уақыт шектеулерін орнатуға арналған таймердің болуы				

59	"Тапсырды"/"тапсырмады" тестілеу нәтижесін көрсете отырып, тестілеу уақыты аяқталғаннан кейін тестілеу нәтижелерімен хаттаманы шығаруға арналған бағдарлама функциясының болуы"				
60	Оқу ұйымының өндірістік базасының немесе білім алушылардың өндірістік практикасы үшін тиісті өндірістік базасы бар ұйыммен шарттың болуы				
61	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласында бекітілген емтихан сұрақтарының болуы				
62	Жылына бір рет тест сұрақтарын кемінде 10 (он) пайызға жаңартуды қамтамасыз ету				
63	Жазбаша нысанда емтихан тапсыру кезінде жұмыстың авторлығын ашатын, шартты белгілері жоқ, сәйкестендіру нөмірлері берілген парақтардың болуы				
64	Тұрақты жұмыс істейтін емтихан комиссиясын құру туралы бұйрықтың болуы				
65	Тұрақты жұмыс істейтін емтихан комиссиясы жұмысының бекітілген Ережесінің болуы				
66	Емтиханды қайта тапсырмаған емтихан тапсырушы адамдар туралы ақпаратты жіберу мерзімдерін сақтау				
67	Апелляциялық комиссия құру туралы бұйрықтың болуы				
68	Апелляциялық комиссияның бекітілген Ережесінің болуы				
69	Апелляциялық комиссияның өтініштерді қарау мерзімдерін сақтауы				
70	Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы білімді тексеру хаттамаларын және апелляциялық комиссияны сақтау мерзімдерін сақтау				

Лауазымды адам (адамдар) _____

лауазымы қолы

тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда)

Бақылау және қадағалау субъектісінің басшысы _____

лауазымы қолы

тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда)

Қазақстан Республикасы
Төтенше жағдайлар министрінің
2021 жылғы 2 қыркүйектегі № 426 және
Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрінің
2021 жылғы 6 қыркүйектегі № 84 бірлескен
бұйрығына
3-қосымша
Қазақстан Республикасы
Инвестициялар және

даму министрінің
2015 жылғы 15 желтоқсандағы
№ 1206 және
Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрінің
2015 жылғы 28 желтоқсандағы
№ 814 бірлескен бұйрығына
29-қосымша

Мұнай және мұнай өнімдеріне арналған резервуарларды пайдалану және жөндеу кезінде өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мемлекеттік қадағалау саласындағы тексеру парағы

Тексеруді тағайындаған мемлекеттік орган _____

Бақылау және қадағалау субъектісіне (объектісіне) бару арқылы тексеруді/ профилактикалық бақылауды және қадағалауды тағайындау туралы акті

(№, күні)

Бақылау және қадағалау субъектісінің(объектісінің) атауы

Бақылау және қадағалау субъектісінің (объектісінің) (жеке сәйкестендіру нөмірі),
бизнес- сәйкестендіру нөмірі _____

Орналасқан жерінің мекенжайы _____

№	Талаптар тізбесі	Талап етіледі	Талап етілмейді	Талаптарға сәйкес келеді	Талаптарға сәйкес келмейді
1.	Жобада көзделген резервуарлар жабдықтарының жарамды жұмыс жағдайында болуы.				
2.	Резервуардың негізін атмосфералық сулардың ағызып әкетуінен қорғаумен қамтамасыз ету.				
3.	Резервуардың металл конструкцияларын коррозиядан қорғаудың болуы.				
4.	Резервуар түбін топырақ коррозиясынан және кезбе токтармен коррозиядан белсенді қорғаудың болуы. Наличие электрохимической защиты внутренней поверхности резервуара. Резервуардың ішкі бетін электрохимиялық қорғаудың болуы.				
5.	Резервуарлардың жылу оқшаулағышының болуы.				
	Қолданылу мақсатына қарай тік, цилиндрлік резервуарларға стандарттар талаптарына сай келетін және резервуарлардың сенімді жұмыс істеуін қамтамасыз ететін және мұнай мен мұнай өнімдерінің буланудан болатын шығындарды азайтатын мынадай жабдықтарды орнату қажет: 1) тыныс алу клапандары;				

2)	сақтандыру	клапандары;			
3)	оттан	сақтандырғыштар;			
4)	бақылау және сигнализация құралдары (деңгей өлшеуіштер, төмендетілген сынамаалғыштар, деңгей сигнализаторлары, газ ортасындағы қысымды бақылауға арналған манометрлер);				
5)		сақпандар;			
6)	өртке	қарсы	жабдықтар;		
7)	жылытуға	арналған	жабдықтар;		
8)	қабылдау-тарату	келте	құбырлары;		
9)	тазарту	келте	құбыры;		
10)	желдеткіш	келте	құбырлары;		
11)	ішке	кіруге	арналған люктер.		
12)		жарық	люгі;		
13)		өлшеу	люгі;		
14)	газ	теңестіруші	жүйе;		
15)	жайтартқыштар және жерге тұйықтау.				
7.	Резервуарларда деңгейді қолмен өлшеуге және сынама алуға арналған өлшеу люктерінің, тауар суын ағызуға арналған сифонды крандардың барлық түрлерінің болуы.				
8.	Резервуарды салу жобасының талаптарына сәйкес көлденең резервуарларда стационарлық кіріктірілген элементтер мен құрылғылардың болуы.				
9.	Мановакуумметрді қосу үшін өлшеу люгінің қақпағында бекіту құрылғысы бар штуцердің, қысым мен вакуумның шекті мәндерінің Автоматты сигнализаторының немесе өзге де аспаптардың болуы.				
10.	Мұнай мен бензинді сақтайтын және буланудан болатын шығындарды азайту құралдарымен жабдықталмаған резервуарларда тыныс алу клапандарының астына шағылыстырғыш дискілердің болуы.				
11.	Тұтқыр мұнай мен мұнай өнімдеріне арналған резервуарларда жылу оқшаулағыш жабынның және жылыту құрылғысының болуы.				
12.	Резервуардың қабырғасы мен қалқымалы шатырдың арасында тығыздағыштың болуы.				
13.	Қалқымалы шатыры бар резервуарларда оның деформациялануын болдырмау мақсатында резервуарды толтыру басында және босату соңында ауаның түсуі кезінде қалқымалы шатырдың астынан ауаны отауға арналған құрылғының болуы.				
14.	Резервуардың газ теңестіретін жүйесінің қажетті құрылғыларының болуы.				
	Мұнай және мұнай өнімдеріне арналған резервуарлар мынадай бақылау-өлшеу аспаптары және автоматика құралдарымен жабдыкталуы: 1) резервуардағы сұйықтық деңгейінің жергілікті және қашықтағы өлшеуіштері; 2) резервуардағы сұйықтықтың максималды оперативті деңгейінің сигнал беру құрылғылары; 3) резервуардағы сұйықтықтың максималды (авариялық)				

15	<p>деңгейінің сигнал беру құрылғылары;</p> <p>4) резервуардағы сұйықтықтың орташа температурасын қашықтан өлшегіш;</p> <p>5) сұйықтықты жылытуға арналған құрылғымен жабдықталған резервуардағы қабылдау және таратуға арналған келте құбырлар аймағындағы сұйықтықтың температурасын жергілікті және қашықтан өлшейтін аспаптар;</p> <p>6) автоматты өрт хабарлағыштар және өрт сөндіру жүйесін қосу құралдары;</p> <p>7) жылжымалы қақпақтың үстіңгі бөлігінің газдалғаны туралы хабар беретін қашықтан сигнал беру құрылғысы;</p> <p>8) төмендетілген сынама алғыш;</p> <p>9) понтонның жоғарғы орналасуы туралы сигнал беру құрылғысы;</p> <p>10) сұйықтықтың ағып кетуінен хабар беретін датчик.</p>				
16	<p>Өлшеу бірлігін қамтамасыз ету туралы заңнамаға сәйкес бақылау-өлшеу аспаптарын және автоматика құралдарын (бұдан әрі – БӨАЖА) уақтылы тексеруді қамтамасыз ету</p>				
17	<p>Функцияларды орындау үшін технологиялық процесті автоматты басқару жүйесінің (бұдан әрі - ТП АБЖ) болуы.</p> <p>1) резервуар паркінің жабдықтарын авариялардан автоматты түрде қорғау және бұғаттау;</p> <p>2) Резервуар паркінің жабдықтары мен өлшеуші параметрлері (сырғытпалардың орналасуы, температура, деңгей және қысымның мәні, резервуарларды толтыру және босату жылдамдықтары) жағдайының негізгі параметрлерін диспетчерлік бақылау және басқару жүйесіне (бұдан әрі - ДББЖ) қосылған автоматтандырылған жұмыс орындары арқылы орталықтан бақылау;</p> <p>3) сырғытпаларды және резервуар паркінің жабдықтарын орталықтан басқару;</p> <p>4) мұнай мөлшерін өлшеу;</p> <p>5) ДББЖ жүйелерімен (ішкі жүйелерімен) ақпараттық деректермен алмасу;</p> <p>6) автоматты түрде өртті анықтап, оны автоматты түрде сөндіру.</p>				
18	<p>Техникалық жарамды күйдегі резервуарлық парктің ТП АБЖ аварияға қарсы қорғанысының және бұғаттауының (бұдан әрі – АҚК) болуы.</p>				
19	<p>Нөмірлеудің, бекіту-реттеу және тыныс алу арматурасының, резервуарлардағы БӨАЖА аспаптарының болуы</p> <p>Үй-жайларға зиянды заттардың түсуін болдырмау үшін БӨАЖА аспаптарына арналған үй-жайлардың тұрақты жұмыс істейтін желдету жүйелерінен ауаның кепілді ағып кетуін (ағып келуін) қамтамасыз ету.</p>				
20	<p>Резервуарды пайдалануға беру алдында беріктігі мен герметикалығына сынақ жүргізу.</p>				
21	<p>Понтоны (қалқымалы шатыры) бар резервуарларға арналған техникалық құжаттаманың болуы.</p>				
	<p>Резервуарлардың сенімділігі мен ұзақ мерзімділігін қамтамасыз ететін негізгі факторларды сақтау:</p>				

22	1) іргетастар мен негіздердің сапалы салынуы; 2) болат конструкциялардың зауытта жоғары сапалы дайындалуы және оларды дұрыс тасымалдау; 3) резервуарлар мен олардың элементтерінің геометриялық пішінінің сақталуы; 4) құрылыс және монтаж жұмыстарының сапасын бақылау; 5) ағымдағы және күрделі жөндеу графиктерінің сақталуы.				
23	Топырақ үйіп бекітілген жерлердің, топырақ үйіп бекітілген жер арқылы өтетін баспалдақ-өткелдердің және құбырлардың, жаяу жүргіншілер жолдарының (тротуарлардың) болуы.				
24	Қызметкерлерді 0,75 м биіктікке көтеруі қажет объектілер баспалдақтармен, ал 0,75 м-ден жоғары биікке шығу қажет болғанда, таяныштары бар баспалдақтармен қамтамасыз етіледі.				
25	Құдықтар мен сырғытпаларды басқару камералары үйіндінің сыртында орналасуы керек.				
26	Резервуар негізінің шөгуін өлшеуге арналған терең реперлердің болуы.				
27	Көлденең жерасты резервуарлары үшін олардың көлбеуін жыл сайын анықтау үшін шығаруға арналған реперлік нүктелер болуы қажет.				
28	Резервуарлық парк аумағында жарықтың болуы.				
29	Құю және айдау станцияларының құбырларына технологиялық схемалардың болуы.				
30	Резервуардың бекіту арматурасын жылыту кезінде қауіпсіздік талаптарын сақтау.				
31	Резервуарда понтонның жоғарғы қалпы көрсеткішінің болуы.				
32	Резервуардың базалық биіктігін өлшеу хаттамасының болуы.				
33	Пайдаланушы ұйымның басшысы бекіткен резервуардың технологиялық картасының болуы.				
34	Деңгей өлшегіштің жанындағы резервуардың қабырғасына және өлшеу люгінің жанындағы қақпағына өшірілмейтін бояумен базалық биіктік пен максималды толтыру деңгейі, ал понтоны бар резервуар қабырғасына "понтоны бар" деген жазу, ал деңгей өлшегіштің тұсына базалық биіктіктің мәні жазылады.				
35	Қауіпті өндірістік объектінің (бұдан әрі - ҚӨО) басшысы, сондай-ақ резервуарларды пайдалануды техникалық қадағалау жөніндегі жауапты тұлға бекіткен резервуарларды техникалық бақылау жөніндегі нұсқаулықтың болуы.				
36	Кәсіпорын басшысы бекіткен резервуарларды профилактикалық тексерудің күнтізбелік кестесінің болуы.				
37	Болат понтондарға техникалық қызмет көрсетуге және жөндеуге техникалық және пайдалану құжаттамаларының болуы.				

38	Наличие записей осмотров и устранения неисправностей понтонов в журнале осмотра основного оборудования и арматуры резервуаров. Резервуарлардың негізгі жабдықтары мен арматурасын қарау журналында понтондардың ақаулықтарын тексеру және жою жазбаларының болуы.				
39	Резервуарларды мерзімді зерттеп-қарау және Дефектоскопия мерзімдерін сақтау.				
40	Резервуарларды күрделі жөндеу кестесінің болуы.				
41	Құбырларды, олардың арматураларын, бөлшектерін пайдалану және уақтылы жөндеу кезіндегі қауіпсіздік жағдайы.				
42	Мұнай және мұнай өнімдерін тасымалдайтын технологиялық құбырларға паспорттардың, сондай-ақ пайдалану журналдарында жазбалардың болуы.				
43	Технологиялық құбырлардың тексеру жүргізу мерзімдерін сақтау.				
44	Технологиялық құбырлардың беріктігі мен герметикалығына гидравликалық сынақтар жүргізу.				
45	Резервуарды мерзімді тазалауды жүргізу.				
46	Резервуарды тазалау кезінде жауапты адамды және наряд-рұқсатты тағайындау.				
47	"Ауа ортасын бақылау журналында" жазбалардың болуы.				
48	Резервуарды газсыздандыру жұмыстарын ұйымдастыру жобасының болуы.				
49	Резервуарларды қысқы және жазғы кезеңдерде жұмысқа дайындау бойынша кәсіпорын басшысы бекітетін іс-шараларды орындау.				
50	Монтаждалған Болат резервуарларды қабылдау кезінде ұсынылатын құжаттаманың болуы.				
51	Резервуарларға арналған паспорттардың болуы.				
52	Понтоны немесе қалқымалы шатыры бар резервуарға арналған құжаттардың болуы.				
53	Пайдаланудағы резервуарға арналған пайдалану құжаттамасының болуы.				
54	Кестеге сәйкес резервуарлық парктердің топырақ үйіп бекітілген жерінде ауа ортасының жарылыс қауіптілігіне талдау жүргізу.				
55	Резервуардың төбесінде жабдыққа қызмет көрсетуге арналған алаңның болуы.				
56	Сатылардың, алаңдардың, өткелдердің, резервуарлар қоршауларының болуы.				
57	Резервуарлардың найзағайдан қорғауының болуы.				

58	Резервуарлардың статикалық электрден қауіпсіздік шараларын қамтамасыз ету. Сынама іріктегіште ток өткізетін мыс арқанының болуы. Статикалық электр көріністерінен қорғауды пайдалану бойынша журналдың болуы.				
59	Резервуарларды бірінші кезекте зерттеп-қарау жүргізу.				
60	Толық немесе ішінара зерттеп-қарау нәтижелерінің болуы.				
61	Резервуарды зерттеп-қарау алдында дайындық жұмыстарын жүргізу.				
62	Зерттеп-қарау және кешенді Дефектоскопия нәтижелері бойынша техникалық қорытындының болуы.				
63	От жұмыстары бар резервуарларды жөндеу кезінде қауіпсіздік шараларын сақтау және кәсіпорын басшылығының жазбаша рұқсатының болуы.				
64	Резервуарлардың дәнекерленген қосылыстарының герметикалығын сынау актісінің болуы.				
65	Негізді, түбін, жиегін, қабырғасын, жабынын және анкерлік құрылғыларды орташа немесе күрделі жөндеу жағдайларында резервуарды беріктікке, орнықтылыққа және герметикалыққа түпкілікті сынау актісінің болуы (жабынның жекелеген жерлерін, қабырғаның түбі мен жоғарғы белдіктерінің ұсақ ақауларын герметизациялау және жою жөніндегі жұмыстарды қоспағанда).				
66	Соңғы сынақтар кешенін орындағаннан кейін және жыланкөздер, жарықтар, майысулар немесе елеулі деформациялар түрінде ақаулар болмаған кезде резервуарды пайдалануға тапсыру туралы актінің болуы.				
67	Резервуарды қабылдау үшін жөндеу кезінде орындалған жұмыстарға актілерді қоса бере отырып, ақаулық ведомосының және жобалау-сметалық құжаттаманың болуы.				
68	Резервуарды жөндеу кезінде жұмыс жүргізу жобасының болуы.				
69	От жұмыстарын жүргізуге жауапты адамның, дәнекерлеушілердің және осы жұмыстарға қатысатын басқа да жұмысшылардың нұсқаманы алғандығы туралы есеп журналына қол қоюы.				
70	От жұмыстарын ұйымдастыру және жүргізу кезінде қауіпсіздікті қамтамасыз ету.				

Лауазымды адам (адамдар) _____

лауазымы қолы

тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда)

Бақылау және қадағалау субъектісінің басшысы _____

лауазымы қолы

тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда)

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