

**"Кеме қатынасы гидротехникалық жабдығын күтіп ұстау" кәсіби стандартын бекіту туралы**

***Күшін жойған***

Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрінің 2013 жылғы 20 қарашадағы № 918 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2013 жылы 19 желтоқсанда № 8979 тіркелді. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің м.а. 2016 жылғы 25 ақпандағы № 224 бұйрығымен

      Ескерту. Бұйрықтың күші жойылды - ҚР Инвестициялар және даму министрінің м.а. 25.02.2016 № 224 бұйрығымен.

      Қазақстан Республикасының 2007 жылғы 15 мамырдағы Еңбек кодексінің 138-5-бабының 3-тармағына сәйкес **БҰЙЫРАМЫН**:  
      1. Қоса беріліп отырған «Кеме қатынасы гидротехникалық жабдығын күтіп ұстау» кәсіби стандарты бекітілсін.  
      2. Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрлігінің Кадр және әкімшілік жұмыс департаменті (Е.Е. Хасенов):  
      1) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде заңнамада белгіленген тәртіппен мемлекеттік тіркелуін;  
      2) осы бұйрық Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелгеннен кейін, бұқаралық ақпараттар құралдарында ресми жариялануын, соның ішінде Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрлігінің интернет-ресурсында және Қазақстан Республикасы мемлекеттік органдарының интранет-порталында орналастыруды;  
      3) осы бұйрық Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелгеннен кейін күнтізбелік он күн ішінде «Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің Республикалық құқықтық ақпарат орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы «Әділет» республикалық мемлекеттік кәсіпорнының ақпараттық-құқықтық жүйесінде ресми жариялауға көшірмесін жіберуді;  
      4) осы бұйрық Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелгеннен кейін бес жұмыс күні ішінде мемлекеттік тіркеу туралы және бұқаралық ақпарат құралдарында жариялауға жіберу туралы мәліметтерді Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрлігінің Заң департаментіне ұсынуды қамтамасыз етсін.  
      3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылауды өзіме қалдырамын.  
      4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

*Министр                                А. Жұмағалиев*

      «КЕЛІСІЛДІ»  
      Қазақстан Республикасының  
      Еңбек және халықты  
      әлеуметтік қорғау министрінің  
      міндетін атқарушы  
      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Қ. Әбсаттаров  
      2013 жылғы 4 қараша

Қазақстан Республикасы          
Көлік және коммуникация министрінің  
2013 жылғы «20» қарашадағы       
№ 918 бұйрығымен            
бекітілген

**«Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды күтіп ұстау**  
**кәсіби стандарты»**

**1. Жалпы бөлім**

      1. «Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды күтіп ұстау» кәсіби стандарты (бұдан әрі - КС) «Су көлігі саласындағы қызмет» кәсіби қызмет саласындағы біліктілік деңгейіне, құзыретіне, мазмұнына, сапасына және еңбек жағдайларына қойылатын талаптарды анықтайды және:  
      1) еңбек саласы мен кәсіби білім беру саласының өзара қарым-қатынасын реттеуге;  
      2) даярлау, біліктілікті арттыру және кәсіби қайта даярлау бағдарламаларын әзірлеу талаптарын регламенттеуге;  
      3) персоналды аттестаттау және сертификаттау кезінде жұмысшылардың құзыреттерін бағалау талаптарын регламенттеуге арналған.  
      2. КС негізгі пайдаланушылары:  
      1) білім беру ұйымдарының түлектері, қызметкерлер;  
      2) ұйымдардың басшылары, ұйымдардың персоналын басқару бөлімшелерінің басшылары мен мамандары;  
      3) білім берудің мемлекеттік бағдарламаларын әзірлейтін мамандар;  
      4) мамандардың кәсіби даярлығын бағалау және біліктілігіне сәйкестігін растау саласындағы мамандар болып табылады.  
      3. КС негізінде біліктілік сипаттамалары, лауазымдық нұсқаулықтар, ұйымдардың үлгілік оқыту бағдарламалары, үлгілік оқыту жоспарлары, ұжымдық стандарттар әзірленеді.  
      4. Осы КС мынадай терминдер мен анықтамалар қолданылады:  
      1) біліктілік – қызметкердің еңбек қызметінің белгілі бір түрі шеңберінде нақты функцияларды сапалы орындауға дайындығы;  
      2) біліктілік деңгейі – күрделілігі, еңбек қызметтерінің стандартты еместігі, жауапкершілігі және дербестілігі параметрлері бойынша жүктелетін қызметкерлердің құзыретіне қойылатын талаптар жиынтығы;  
      3) еңбек заттары – белгілі бір еңбек құралдарының көмегімен өнім жасау мақсатында қызметкердің іс-қимылы бағытталған зат;  
      4) еңбек құралдары – жұмысшының еңбек заттарын бастапқы күйден өнімге айналдыру үшін пайдаланатын құралдар;  
      5) еңбек қызметінің түрі – еңбек функциялары мен оларды орындауға қажетті құзыреттіктердің тұтас жиынымен құралған кәсіби қызмет саласының құрамдас бөлігі;  
      6) еңбек функциясы – бизнес-үдеріспен анықталатын және оларды орындауға қажетті құзыреттердің болуын болжамайтын еңбек қызметінің біріктірілген және дербес жиынтығын көрсететін еңбек қызметі түрлерінің бір бөлігі;  
      7) кәсіби қызмет саласы – жалпы интеграциялық негізі (міндеті, нысандары, технологиялары, соның ішінде еңбек құралдары ұқсас немесе жақын) бар және ұқсас еңбек функциялары мен оларды орындайтын құзыреттіліктерінің болжалды жиынынан тұратын саланың еңбек қызметі түрлерінің жиынтығы;  
      8) кәсіби стандарттың бірлігі – осы қызмет түрі үшін тұтас, аяқталған, қатысымды дербес және маңызды болып табылатын нақты еңбек функциясының ашық сипаттамасы тұратын кәсіби стандарттың құрылымдық элементі;  
      9) кәсіп – арнайы дайындықтың, жұмыс тәжірибесінің нәтижесінде пайда болған арнайы теориялық білім мен практикалық дағдылар кешенін білуді талап ететін еңбек қызметінің түрі;  
      10) құзыреттілік – еңбек қызметінде білімін, білігі және тәжірибесін қолдану қабілеті;  
      11) лауазым – лауазымдық уәкілеттіктер және лауазымдық міндеттер шеңберін жүктейтін жұмыс берушінің құрылымдық бірлігі;  
      12) міндет – нақты бір еңбек заттары мен құралдарын пайдалана отырып еңбек функциясын іске асырумен және нәтижеге қол жеткізумен байланысты іс-қимыл жиынтығы;  
      13) сала – өндіретін өнім, өндіріс технологиясы, негізгі қорлар мен жұмыс жасаушылардың кәсіби біліктері ортақ ұйымдар жиынтығы;  
      14) салалық біліктілік шеңбері (бұдан әрі - СБШ) – салада танылатын біліктілік деңгейлерінің құрылымдық сипаттамасы;  
      15) ұлттық біліктілік шеңбері (бұдан әрі - ҰБШ) – еңбек нарығында танылатын біліктілік деңгейлерінің құрылымдық сипаттамасы;  
      16) функционалдық карта – сол немесе өзге де кәсіби қызмет саласы шеңберінде белгілі бір қызмет түрін орындайтын жұмысшының еңбек функциялары мен міндеттерінің құрылымдық сипаттамасы.

**2. КС паспорты**

      5. КС паспорты мынаны анықтайды:  
      1) экономикалық қызмет түрі (кәсіптік қызмет саласы):  
      Экономикалық қызмет түрінің жалпы жіктегіші (бұдан әрі – 03-2007 ҚР МЖ) «52.22 Су көлігі саласындағы қызмет»;  
      2) экономикалық қызмет түрінің (кәсіби қызмет саласының) негізгі мақсаты:  
      кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды күтіп ұстау;  
      3) осы КС 1-қосымшасына сәйкес біліктілік деңгейлері бойынша еңбек қызметінің (кәсіптің) түрлері.

**3. Еңбек қызметі түрлерінің (кәсіптің) карточкалары**

**1-параграф «Гидроқұрылыстарды қадағалаушы»**

      6. Еңбек қызмет түрінің (кәсіптің) карточкасы мынадан тұрады:  
      1) біліктілік деңгейі: ҰБШ бойынша – 5, СБШ бойынша – 5;  
      2) Қазақстан Республикасының кәсіптердің мемлекеттік жіктегіші (бұдан әрі – ҚР 01-2005 МЖ) бойынша базалық тобы: жоқ;  
      3) лауазымның (кәсіптің) ықтимал атаулары: гидроқұрылыстарды қадағалаушы;  
      4) атқарылатын еңбек қызметінің жиынтық сипаттамасы - бақылау жүргізуге қатысу арқылы кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыс (бұдан әрі - КҚГҚ) жағдайын қадағалау;  
      5) ықтимал жұмыс орындары, жұмысшының кәсіби білімі мен оқуына қойылатын талаптар, біліктілікті растайтын сертификаттардың қажеттілігі, практикалық жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар, жұмысқа рұқсат берудің ерекше талаптары осы КС 2-қосымшасының «Кәсіп бойынша ықтимал жұмыс орындары. «Гидроқұрылыстарды қадағалаушының» еңбек жағдайына, білімі және жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар» деген 1-кестесінде келтірілген.

**2-параграф «Техник-гидротехник»**

      7. Еңбек қызметі түрінің (кәсіптің) карточкасы мынадан тұрады:  
      1) біліктілік деңгейі: ҰБШ бойынша – 4, СБШ бойынша – 4;  
      2) Қазақстан Республикасының кәсіптердің мемлекеттік жіктегіші (бұдан әрі - ҚР 01-2005 МЖ) бойынша базалық тобы: 3143 «Техник-гидротехник»;  
      3) лауазымның (кәсіптің) ықтимал атаулары: техник-гидротехник;  
      4) атқарылатын еңбек қызметінің жиынтық сипаттамасы - КҚГҚ пайдалану және жөндеу бойынша міндеттерді біршама білікті мамандардың басшылығымен орындау;  
      5) ықтимал жұмыс орындары, жұмысшының кәсіби білімі мен оқуына қойылатын талаптар, біліктілікті растайтын сертификаттардың қажеттілігі, практикалық жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар, жұмысқа рұқсат берудің ерекше талаптары осы КС 2-қосымшасының «Кәсіп бойынша ықтимал жұмыс орындары. «Техник-гидротехниктің» еңбек жағдайына, білімі және жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар» 2-кестесінде келтірілген.

**3 параграф «Инженер-гидротехник»**

      8. Еңбек қызмет түрлерінің (кәсіптің) карточкасы мынадан тұрады:  
      1) біліктілік деңгейі: ҰБШ – 5, СБШ – 5;  
      2) Қазақстан Республикасының кәсіптерді мемлекеттік жіктегіші (бұдан әрі – ҚР КЖ 01-2005) бойынша базалық тобы: 2142 «Инженер -гидротехник»;  
      3) лауазымның (кәсіптің) ықтимал атаулары: инженер-гидротехник;  
      4) атқарылған еңбек қызметінің жиынтық сипаттамасы - гидротехникалық құрылыстардың жағдайын бақылау, жинау және талдау, сондай-ақ кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстары бойынша жобалық құжаттамаларды әзірлеуге қатысу және есептесулерді орындау;  
      5) ықтимал жұмыс орындары, жұмысшының кәсіби білімі мен оқыуна қойылатын талаптар, біліктілікті растайтын сертификаттардың қажеттілігі, практикалық жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар, жұмысқа рұқсат берудің ерекше талаптары осы КС 2-қосымшасының «Кәсіп бойынша ықтимал жұмыс орындары. «Инженер-гидротехниктің» еңбек жағдайына, білімі және жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар» 3-кестесінде келтірілген.

**4 параграф «Аға гидротехник»**

      9. Еңбек қызмет түрлерінің (кәсіптің) карточкасы мынадан тұрады:  
      1) біліктілік деңгейі: ҰБШ – 5, СБШ – 5;  
      2) Қазақстан Республикасының Кәсіптерді мемлекеттік жіктегіші (бұдан әрі – ҚР КЖ 01-2005) бойынша базалық тобы: 2142 «Аға гидротехник»;  
      3) лауазымның (кәсіптің) ықтимал атаулары: аға гидротехник;  
      4) атқарылатын еңбек қызметінің жиынтық сипаттамасы - кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарын пайдалану (КҚГҚ техникалық жағдайын бақылау) мен жөндеуге, сондай-ақ оларды жобалауға қатысу;  
      5) ықтимал жұмыс орындары, жұмысшылардың кәсіби білімі мен оқыуна қойылатын талаптар, біліктілікті растайтын сертификаттардың қажеттілігі, практикалық жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар, жұмысқа рұқсат берудің ерекше талаптары осы КС 2-қосымшасының «Кәсіп бойынша ықтимал жұмыс орындары. «Аға гидротехниктің» еңбек жағдайына, білімі және жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар» 4-кестесінде келтірілген.

**5 параграф «Бас гидротехник»**

      10. Еңбек қызмет түрінің (кәсіптің) карточкасы мынадан тұрады:  
      1) біліктілік деңгейі: ҰБШ – 6, СБШ – 6;  
      2) Қазақстан Республикасының кәсіптерді мемлекеттік жіктегіші (бұдан әрі – ҚР КЖ 01-2005) бойынша базалық тобы: 1226 «Бас гидротехник (көлікте)»;  
      3) лауазымның (кәсіптің) ықтимал атаулары: бас гидротехник;  
      4) атқарылатын еңбек қызметінің жиынтық сипаттамасы - кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарын жобалауды, пайдалану мен жөндеуді, сондай-ақ құрылыстың жүзеге асырылуына, кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарын тарату және қайта құру, оларды пайдалануға енгізуді ұйымдастыру;  
      5) ықтимал жұмыс орындары, жұмысшылардың кәсіби білімі мен оқыуна қойылатын талаптар, біліктілікті растайтын сертификаттардың қажеттілігі, практикалық жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар, жұмысқа рұқсат берудің ерекше талаптары осы КС 2-қосымшасының «Кәсіп бойынша ықтимал жұмыс орындары. «Бас гидротехниктің» еңбек жағдайына, білімі және жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар» 5-кестесінде келтірілген.

**6 параграф «Шлюздің жалпы мәселелер жөніндегі орынбасары»**

      11. Еңбек қызмет түрлерінің (кәсіптің) карточкасы мынадан тұрады:  
      1) біліктілік деңгейі: ҰБШ – 6, СБШ – 6;  
      2) Қазақстан Республикасының Кәсіптерді мемлекеттік жіктегіші (бұдан әрі – ҚР КЖ 01-2005) бойынша базалық тобы: 1226 «Гидроторап бастығы»;  
      3) лауазымның (кәсіптің) ықтимал атаулары: шлюздің жалпы мәселелер жөніндегі орынбасары;  
      4) атқарылатын еңбек қызметінің жиынтық сипаттамасы - КҚГҚ бөлімшелерін материалдық-техникалық қамтамасыз ету бойынша жұмыстарды ұйымдастыру; шлюздің қоймадағы шаруашылық жұмысын, сондай-ақ шаруашылық мақсатқа бөлінген материалдар мен қаражаттардың орынды жұмсалуын ұйымдастыру; қажетті есептер мен есептік құжаттамаларды жүргізуді ұйымдастыру;  
      5) ықтимал жұмыс орындары, жұмысшылардың кәсіби білімі мен оқыуна қойылатын талаптар, біліктілікті растайтын сертификаттардың қажеттілігі, практикалық жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар, жұмысқа рұқсат берудің ерекше талаптары осы КС 2-қосымшасының «Кәсіп бойынша ықтимал жұмыс орындары. «Шлюздің жалпы мәселелер жөніндегі орынбасарының» еңбек жағдайына, білімі және жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар» 6-кестесінде келтірілген.

**7 параграф «Шлюздің бас инженері»**

      12. Еңбек қызмет түрлерінің (кәсіп) карточкасы мынадан тұрады:  
      1) біліктілік деңгейі: ҰБШ – 6, СБШ – 6;  
      2) Қазақстан Республикасының кәсіптерді мемлекеттік жіктегіші (бұдан әрі – ҚР КЖ 01-2005) бойынша базалық тобы: 1229 «Бас инженер (басқа да салаларда)»;  
      3) лауазымның (кәсіптің) ықтимал атаулары: шлюздің бас инженері;  
      4) атқарылатын еңбек қызметінің жиынтық сипаттамасы - КҚГҚ техникалық қызмет көрсету және қаражатепн қамтамасыз ету бойынша жұмыстарды ұйымдастыру және бақылау;  
      5) ықтимал жұмыс орындары, жұмысшылардың кәсіби білімі мен оқыуна қойылатын талаптар, біліктілікті растайтын сертификаттардың қажеттілігі, практикалық жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар, жұмысқа рұқсат берудің ерекше талаптары осы КС 2-қосымшасының «Кәсіп бойынша ықтимал жұмыс орындары. «Шлюздің бас инженерінің» еңбек жағдайына, білімі және жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар» 7-кестесінде келтірілген.

**8 параграф «Шлюз бастығы»**

      13. Еңбек қызмет түрлерінің (кәсіптің) карточкасы мынадан тұрады:  
      1) біліктілік деңгейі: ҰБШ – 6, СБШ – 6;  
      2) Қазақстан Республикасының кәсіптерді мемлекеттік жіктегіші (бұдан әрі – ҚР КЖ 01-2005) бойынша базалық тобы: 1226 «Гидроторап бастығы (шлюз)»;  
      3) лауазымның (кәсіптің) ықтимал атаулары: гидроторап бастығы;  
      4) атқарылатын еңбек қызметінің жиынтық сипаттамасы - КҚГҚ бөлімшелерін материалдық-техникалық қамтамасыз ету және күтіп ұстау бойынша жұмыстарды ұйымдастыру және бақылау;  
      5) ықтимал жұмыс орындары, жұмысшылардың кәсіби білімі мен оқыуна қойылатын талаптар, біліктілігі растайтын сертификаттардың қажеттілігі, практикалық жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар, жұмысқа рұқсат берудің ерекше талаптары осы КС 2-қосымшасының «Кәсіп бойынша ықтимал жұмыс орындары. «Шлюздің бас инженерінің» еңбек жағдайына, білімі және жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар» 8-кестесінде келтірілген.

**4. КС бірліктерінің тізімі**

      14. КС бірліктерінің тізімі осы КС 3-қосымшасының 1-8-кестелерінде келтірілген және шифр мен КС бірліктері атауларынан тұрады.

**5. КС бірліктерінің сипаттамасы**

      15. КС бірліктерінің сипаттамасы осы КС 4-қосымшасының 1-8-кестелерінде келтірілген.

**6. Осы КС негізінде берілетін сертификаттардың түрлері**

      16. Осы КС негізінде мамандардың кәсіптік дайындығын бағалау және біліктілік сәйкестігін растау саласындағы ұйымдармен сертификаттар беріледі.  
      17. Осы КС негізінде берілетін сертификаттардың түрлері сертификат алу үшін игеру қажет болатын осы КС 3-қосымшасында көзделген КС бірліктерінің тізіміне сәйкес анықталады.

**7. КС әзірлеушілері, келісу парағы, сараптамасы және тіркеуі**

      18. КС әзірлеушісі Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрлігі болып табылады.  
      19. КС келісу парағы осы КС 5-қосымшасында келтірілген.

«Кеме қатынайтын гидротехникалық  
құрылыстарды күтіп ұстау»      
кәсіби стандартына          
1-қосымша

**Біліктілік деңгейлері бойынша еңбек қызметінің (кәсіптің)**  
**түрлері**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  р/с | Қызмет түрінің атауы | Еңбек нарығының үрдісі ескерілген кәсіп атауы | ҚР МЖ 01-2005 сәйкес кәсіп атауы | СБШ-ның біліктілік деңгейлері | БТБА бойынша дәрежелер |
| 1 | Бақылау жүргізуге қатысу арқылы КҚГҚ жағдайын қадағалау | Гидроқұрылыстарды қадағалаушы | - | 3 | 4 |
| 2 | КҚГҚ пайдалану және жөндеу бойынша міндеттерді біршама білікті мамандардың басшылығымен орындау | Техник- гидротехник | Техник-гидротехник (3112) | 4 | - |
| 3 | Гидротехникалық құрылыстардың жағдайын қадағалау, жинау және талдау, сондай-ақ кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстары бойынша жобалық құжаттамаларды әзірлеуге қатысу және есептесулерді орындау | Инженер-гидротехник | Инженер-гидротехник (2142) | 5 | - |
|  | Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарын пайдалану, КҚГҚ техникалық жағдайын бақылау және жөндеу бойынша қызметтер, сондай-ақ оларды жобалауға қатысу | Аға гидротехник | - | 5 | - |
|  | Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарын жобалауды, пайдалану мен жөндеуді, сондай-ақ құрылыстың жүзеге асырылуына, кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарын тарату және қайта құру, оларды пайдалануға енгізуді ұйымдастыру | Бас гидротехник | Бас гидротехник (көлікте) (1226) | 6 | - |
|  | КҚГҚ бөлімшелерін материалдық-техникалық қамтамасыз ету бойынша жұмыстарды ұйымдастыру. Шлюздің қоймадағы шаруашылық жұмысын, сондай-ақ шаруашылық мақсатқа бөлінген материалдар мен қаражаттардың орынды жұмсалуын ұйымдастыру. Қажетті есептер мен есептік құжаттамаларды жүргізуді ұйымдастыру | Шлюздің жалпы мәселелер жөніндегі орынбасары | Гидроторап бастығы (1226) | 6 | - |
|  | КГҚҚ техникалық қызмет көрсету және күтіп ұстау бойынша жұмыстарды ұйымдастыру және бақылау | Шлюздің бас инженері | Бас инженер  (басқа да салаларда) (1229) | 6 | - |
|  | КҚГҚ техникалық жағдайына басшылық жасау, жұмыстарды ұйымдастыру және қамтамасыз етілуін бақылау | Шлюз бастығы | Гидоторап бастығы (шлюздің) (1226) | 6 | - |

      Ескертпе: БТБА – Жұмысшылардың жұмыстары мен кәсіптерінің бірыңғай тарифтік-біліктілік анықтамалығы («Жұмысшылардың жұмыстары мен кәсіптерінің бірыңғай тарифтік-біліктілік анықтамалығын бекіту туралы (52 шығарылым)» Қазақстан Республикасы Еңбек және халықты әлеуметтік қорғау министрінің 2013 жылғы 3 қыркүйектегі № 426-ө-м бұйрығына қосымша (52 шығарылым), (Нормативтік актілерді мемлекеттік тіреу тізілімінде № 8770 болып тіркелген), 4 бөлім: «Теңіз және өзен көліктері»).

«Кеме қатынайтын гидротехникалық  
құрылыстарды күтіп ұстау»      
кәсіби стандартына          
2-қосымша

1-кесте

**1. Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары. Гидроқұрылыстарды**  
**қадағалаушының еңбек жағдайларына, білімі мен жұмыс**  
**тәжірибесіне қойылатын талаптар**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары (ұйымдар) | | Гидротехникалық кеме қатынасы жүйелері мен ғимараттарды, олардың механикалық жабдықтарын жобалауды, пайдалануды жүзеге асыратын ұйымдар | |
| Зиянды және қауіпті еңбек жағдайлары | | - | |
| Жұмыс істеуге рұқсат берудің ерекше шарттары | | 18 жастан кіші емен | |
| СБШ біліктілік деңгейі | Кәсіби білімі мен оқу деңгейі | | СБШ біліктілік деңгейі |
| 3 (Гидроқұрылыстарды қадағалаушы) | Жалпы орта білім | | 3 (Гидроқұрылыстарды қадағалаушы) |

2-кесте

**2. Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары. Техник-гидротехниктің**  
**еңбек жағдайларына, білімі мен жұмыс тәжірибесіне қойылатын**  
**талаптар**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары (ұйымдар) | | Гидротехникалық кеме қатынасы жүйелері мен ғимараттарды, олардың механикалық жабдықтарын жобалауды, пайдалануды жүзеге асыратын ұйымдар. | |
| Зиянды және қауіпті еңбек жағдайлары | | - | |
| Жұмыс істеуге рұқсат берудің ерекше шарттары | | - | |
| СБШ біліктілік деңгейі | Кәсіби білімі мен оқу деңгейі | | Талап етілетін жұмыс тәжірибесі |
| 4  (техник-гидротехник) | Техникалық және кәсіптік білімі туралы диплом | | Жұмыс өтіліне ешқандай талап қойылмайды |

3-кесте

**3. Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары.**  
**Инженер-гидротехниктің еңбек жағдайларына, білімі мен жұмыс**  
**тәжірибесіне қойылатын талаптар**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары (ұйымдар) | | Гидротехникалық кеме қатынасы жүйелері мен ғимараттарды, олардың механикалық жабдықтарын жобалауды, пайдалануды жүзеге асыратын ұйымдар | |
| Зиянды және қауіпті еңбек жағдайлары | | - | |
| Жұмыс істеуге рұқсат берудің ерекше шарттары | | жоқ | |
| СБШ біліктілік деңгейі | Кәсіби білімі мен оқу деңгейі | | Талап етілетін жұмыс тәжірибесі |
| 5 (инженер-гидротехник) | Техникалық және кәсіптік білімі туралы диплом | | Мамандығы бойынша жұмыс өтілі 3 жылдан кем емес |

4-кесте

**4. Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары. Аға гидротехниктің**  
**еңбек жағдайларына, білімі мен жұмыс тәжірибесіне қойылатын**  
**талаптар**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары (ұйымдар) | | Гидротехникалық кеме қатынасы жүйелері мен ғимараттарды, олардың механикалық жабдықтарын жобалауды, пайдалануды жүзеге асыратын ұйымдар. | |
| Зиянды және қауіпті еңбек жағдайлары | | Жоқ | |
| Жұмыс істеуге рұқсат берудің ерекше шарттары | | Жоқ | |
| СБШ біліктілік деңгейі | Кәсіби білімі мен оқу деңгейі | | Талап етілетін жұмыс тәжірибесі |
| 5 (Аға гидротехник) | Жоғары (техникалық) білімі туралы диплом | | Инженерлік-техникалық лауазымдардағы жұмыс өтілі 3 жылдан кем емес |

5-кесте

**5. Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары. Бас гидротехниктің**  
**еңбек жағдайларына, білімі мен жұмыс тәжірибесіне қойылатын**  
**талаптар**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары (ұйымдар) | | Гидротехникалық кеме қатынасы жүйелері мен ғимараттарды, олардың механикалық жабдықтарын жобалауды, пайдалануды жүзеге асыратын ұйымдар | |
| Зиянды және қауіпті еңбек жағдайлары | | - | |
| Жұмыс істеуге рұқсат берудің ерекше шарттары | | - | |
| СБШ біліктілік деңгейі | Кәсіби білімі мен оқу деңгейі | | Талап етілетін жұмыс тәжірибесі |
| 6 (Бас гидротехник) | Жоғары (инженерлік-техникалық) білімі туралы диплом | | Мамандығы бойынша жұмыс өтілі 5 жылдан кем емес, соның ішінде гидротехник лауазымындағы жұмыс өтілі 3 жылдан кем емес |

6-кесте

**6. Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары. Шлюз бастығының жалпы**  
**мәселелер жөніндегі орынбасарының еңбек жағдайларына, білімі**  
**мен жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары (ұйымдар) | | Гидротехникалық кеме қатынасы жүйелері мен ғимараттарды, олардың механикалық жабдықтарын жобалауды, пайдалануды жүзеге асыратын ұйымдар. | |
| Зиянды және қауіпті еңбек жағдайлары | | - | |
| Жұмыс істеуге рұқсат берудің ерекше шарттары | | - | |
| СБШ біліктілік деңгейі | Кәсіби білімі мен оқу деңгейі | | Талап етілетін жұмыс тәжірибесі |
| 6 (Шлюз бастығының жалпы мәселелер жөніндегі орынбасары) | Жоғары кәсіптік білімі туралы диплом | | Қаржылық-шаруашылық қызметті ұйымдастыру саласындағы жұмыс өтілі 3 жыл |

7-кесте

**7. Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары. Шлюздің бас**  
**инженерінің еңбек жағдайларына, білімі мен жұмыс тәжірибесіне**  
**қойылатын талаптар**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары (ұйымдар) | | Гидротехникалық кеме қатынасы жүйелері мен ғимараттарды, олардың механикалық жабдықтарын жобалауды, пайдалануды жүзеге асыратын ұйымдар | |
| Зиянды және қауіпті еңбек жағдайлары | | - | |
| Жұмыс істеуге рұқсат берудің ерекше шарттары | | - | |
| СБШ біліктілік деңгейі | Кәсіби білімі мен оқу деңгейі | | Талап етілетін жұмыс тәжірибесі |
| 6 (Шлюздің бас инженері) | Жоғары кәсіптік білімі туралы диплом | | Су көлігі саласының басшылық лауазымындағы жұмыс өтілі 5 жыл |

8-кесте

**8. Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары. Шлюз бастығының еңбек**  
**жағдайларына, білімі мен жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кәсібі бойынша ықтимал жұмыс орындары (ұйымдар) | | Гидротехникалық кеме қатынасы жүйелері мен ғимараттарды, олардың механикалық жабдықтарын жобалауды, пайдалануды жүзеге асыратын ұйымдар. | |
| Зиянды және қауіпті еңбек шарты | | - | |
| Жұмыс істеуге рұқсат берудің ерекше шарттары | | - | |
| СБШ біліктілік деңгейі | Кәсіби білімі мен оқу деңгейі | | Талап етілетін жұмыс тәжірибесі |
| 6 (Шлюз бастығы) | Жоғары кәсіптік білімі туралы диплом | | Су көлігі саласының басшылық лауазымындағы жұмыс өтілі 5 жыл |

«Кеме қатынайтын гидротехникалық  
құрылыстарды күтіп ұстау»      
кәсіби стандартына          
3-қосымша

**КС бірліктерінің тізімі**

1-кесте

**1. «Гидроқұрылыстарды қадағалаушы» еңбек қызметінің (кәсіптің)**  
**түрі**

|  |  |
| --- | --- |
| Шифр | Еңбек функциясының (кәсіби стандарт бірлігінің) атауы |
| 1 Ф | Бақылау жүргізуге қатысу арқылы КҚГҚ жағдайын қадағалау |

2-кесте

**2. «Техник гидротехник» еңбек қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |
| --- | --- |
| Шифр | Еңбек функциясының (кәсіби стандарт бірлігінің) атауы |
| 1 Ф | Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ жағдайын қадағалау. |
| 2 Ф | Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ жөндеу. |

3-кесте

**3. «Инженер-гидротехник» еңбек қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |
| --- | --- |
| Шифр | Еңбек функциясының (кәсіби стандарт бірлігінің) атауы |
| 1 Ф | Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ жағдайын қадағалау, жинақтау және талдау |
| 2 Ф | КҚГҚ бойынша жобалық құжаттамаларды әзірлеуге қатысу және бас гидротехниктің басшылығымен есептесулерді орындау |

4-кесте

**4. «Аға гидротехник» еңбек қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |
| --- | --- |
| Шифр | Еңбек функциясының (кәсіби стандарт бірлігінің) атауы |
| 1 Ф | Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ (техникалық жағдайын қадағалау) пайдалану |
| 2 Ф | Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ жөндеу |
| 3 Ф | Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ жобалауға қатысу |

5- кесте

**5. «Бас гидротехник» еңбек қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |
| --- | --- |
| Шифр | Еңбек функциясының (кәсіби стандарт бірлігінің) атауы |
| 1 Ф | Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды жобалауды ұйымдастыру |
| 2 Ф | Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды пайдалануды ұйымдастыру |
| 3 Ф | Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды жөндеуді ұйымдастыру |
| 4 Ф | Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды салудың жүзеге асырылуын бақылау |
| 5 Ф | Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды кеңейтудің жүзеге асырылуын бақылау |
| 6 Ф | Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды қайта құрудың жүзеге асырылуын бақылау |
| 7 Ф | Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды пайдалануға берілудің жүзеге асырылуын бақылау |

6-кесте

**6. «Шлюз бастығының жалпы мәселелер жөніндегі орынбасары» еңбек**  
**қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |
| --- | --- |
| Шифр | Еңбек функциясының (кәсіби стандарт бірлігінің) атауы |
| 1 Ф | Шлюзді күтіп ұстау және ағымдағы жөндеу жұмыстарын жүргізу бойынша жоспарларды әзірлеуге қатысу |
| 2 Ф | КҚГҚ бөлімшелерін материалдық-техникалық қамтамасыз ету, өндірістік тазалық және өрт қауіпсіздігінің ережелері мен нормаларына сәйкес, шлюздің өндірістік және әкімшілік ғимараттары мен үй-жайларына шаруашылық қызмет көрсету бойынша жұмыстарды ұйымдастыру |
| 3 Ф | Шлюздің қоймадағы шаруашылық жұмысын, сондай-ақ шаруашылық мақсатқа бөлінген материалдар мен қаражаттардың орынды жұмсалуын ұйымдастыру |
| 4 Ф | Қажетті есептер мен есептік құжаттамаларды жүргізуді ұйымдастыру |

7-кесте

**7. «Шлюздің бас инженері» еңбек қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |
| --- | --- |
| Шифр | Еңбек функциясының (кәсіби стандарт бірлігінің) атауы |
| 1 Ф | КҚГҚ техникалық қызмет көрстеу және күтіп ұстау бойынша жұмыстарды ұйымдастыру және бақылау |
| 2 Ф | КҚГҚ жөндеу жұмыстарының барлық түрлерін жүргізу кезінде басшылықты жүзеге асыру |
| 3 Ф | Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарға жүргізілген байқаулар мен зерттеу жұмыстарын бақылау, байқау нәтижелерін уақытылы талдау |
| 4 Ф | Шлюздеуге белгіленген уақыт нормалары ішінде кемелерді үздіксіз және қауіпсіз шлюздеуді қамтамасыз етуді бақылау және ұйымдастыру |
| 5 Ф | Ғимараттарды, құрылыстарды, жабдықтарды, энергетикалық жабдықтар механизмдерін пайдалану кезінде қауіпсіздік және еңбекті қорғау мен өндірістік тазалық ережелері мен талаптарының орындалуын қамтамасыз ету |
| 6 Ф | Өндіріс тарапынан күрделі жұмыстарға (тұстамасын көтеру, гальсбанттарды тартуды ретке келтіру,екі тұстамалы қақпаны орнату және олардың тіреуіштеріне жапсырма құю, шлюзді модернизациялау кезінде дөңгелек қақпақтармен және басқа да жұмыстармен алмастыру және т.б.) басшылық жасалу |
| 7 Ф | Шлюз қоймасындағы апаттық материалдардың, жабдықтар мен қосалқы бөлшектердің азаймайтын артық қорының бар болуына бақылау жасау |

8-кесте

**8. Еңбек қызметінің (кәсібінің) түрі «Шлюз бастығы»**

|  |  |
| --- | --- |
| Шифрі | Еңбек функциясының (кәсіби стандарт бірлігінің) атауы |
| 1 Ф | Кеме қатынасы жағдайына қауіпсіз кіреберіс каналдарды қаржатпен қамтамасыз ету |
| 2 Ф | КҚГҚ техникалық жағдайына ұдайы бақылауды ұйымдастыру және жүзеге асыру |
| 3 Ф | КҚГҚ техникалық қызмет көрсетуді (жөндеу, тексерулер, шлюз құрылысы мен оның жабдықтарына және т.б. ағымдағы және күрделі жөндеу жүргізу және т.б.) ұйымдастыру |
| 4 Ф | Кеме жүргізушілерінің КҚГҚ саласындағы нормативтік-құқықтық актілер талаптарының орындалуына бақылауды ұйымдастыру |
| 5 Ф | Навигациялық кезеңдегі кеме қатынасын тоқтатпай жөндеуші қызметкерлердің тең жүктемесімен және құрылыс барысында жіберілген кемшіліктер мерзімін қысқарту арқылы ағымдағы және күрделі жөндеу жұмыстарының жыл бойы орындалуын қамтамасыз етуді жоспарлау |
| 6 Ф | Басшылық бұйрығы бойынша жөндеу жұмыстарын жүргізу үшін ғимараттарды және жабдықтарды пайдаланудан жартылай немесе толықтай шығару |
| 7 Ф | КҚГҚ материалдық-техникалық қамтамасыз етілуін бақылау |
| 8 Ф | Шлюздің өндірістік және қаржылық қызметіне басшылықты жүзеге асыру, бақылауды ұйымдастыру |
| 9 Ф | Бөлімшелердегі есеп беру мен есептілік бойынша жұмысты уақытылы жоспарлау, ұйымдастыру және бақылау және есеп беру ақпараттарын дер уақытында ұсыну |
| 10 Ф | Апаттық жағдайлардың алдын алуға бағытталған жұмыстарды үйлестіру |
| 11 Ф | Гидротехникалық құрылыстарды оқшаулау және қауіпті аймақтар мен апат жағдайларды жою бойынша типтік инженерлік-технологиялық шешімдер әзірлемесін уақытылы жоспарлау, ұйымдастыру және басшылық жасау |
| 12 Ф | Жұмысшыларды кәсіби дайындауға, қайта дайындықтан өткізуге, біліктіліктерін арттыруға қажеттілікті уақытылы ұйымдастыру және бақылау |
| 13 Ф | КҚГҚ пайдалану және жөндеу кезіндегі еңбек қауіпсіздігі талаптарының, сондай-ақ еңбек қауіпсіздігі мен еңбекті қорғау бойынша ұйымдастырушылық-техникалық іс-шаралардың орындалуына жүйелі бақылау жүргізу |

      Ескертпе: Ф – функция.

«Кеме қатынайтын гидротехникалық  
құрылыстарды күтіп ұстау»      
кәсіби стандартына          
4-қосымша

**КС бірліктерінің сипаты**

1-кесте

**1. «Гидроқұрылыстарды қадағалаушы» еңбек қызметінің (кәсібінің)**  
**түрі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифрі | Еңбек заттары | Еңбек құралдары | Міндеттер | Шеберлігі және дағдылары | Білімі |
| Ф 1 | З 1-1 Бақылау жүргізуге қатысу арқылы КҚГҚ жағдайын қадағалау | БӨА осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу және бақылау техникасы, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары | КҚГҚ | Өзінің жеке тиімділігін ұдайы көтере білу және жақсы нәтижелерге жете білу дағдысы. Орындаушылық тәртіп. КҚГҚ жағдайын қадағалау және бақылау дағдысы | Еңбекті қорғаудың, қауіпсіздік техникасының, өндірістік тазалықтың, өрт қауіпсіздігінің ережелері мен нормалары |

2-кесте

**2. «Техник-гидротехник» Еңбек қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифрі | Еңбек заттары | Еңбек құралдары | Міндеттер | Шеберлігі және дағдылары | Білімі |
| 1 Ф | З 1.1 Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ техникалық жағдайын бақылау | БӨА осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу және бақылау техникасы, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары | КҚГҚ | КҚГҚ жағдайын бақылау және бақылау КҚГҚ пайдалану мен жөндеу бойынша дағдысы | Шлюзді, оның кейбір элементтері мен құрылғыларын, олардың техникалық сипаттамаларын, конструктивті ерекшеліктері мен жалпы барлық шлюздің жағдайын белгілеу және орнату, оларды пайдалану шарттары мен режимдері. Гидротехникалық құрылыстарды жобалау, пайдалану және жөндеу бойынша нормативтік-техникалық база. БӨА осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу және қадағалау техникасы, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары. Өндіріс технологиясының негіздері. Қолданыстағы жабдықтардың техникалық сипаттамалары, конструктивті ерекшеліктері, белгілері, жұмыс заңдылықтары мен пайдалану ережелері, тексеру және ақауларын анықтау әдістері. Жабдықтардың осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары, техникалық есептесулердің, графикалық және есеп жұмыстарының орындалуы. Еңбек заңнамасының негіздері, еңбекті қорғаудың, еңбек қауіпсіздігінің, өндірістік тазалықтың, өртке қарсы қауіпсіздік ережелері мен нормалары, іс жүргізу стандарттары, есептеу техникасының, қарым-қатынас және байланыс құралдарымен жұмыс істеу ережелері. Қоршаған ортаны қорғауға қойылатын талаптар |
| 2 Ф | З 2.1 Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ жөндеу. | Нормативтік-құқықтық құжаттар, Жөндеу құралдары, құрал-саймандар. | КҚГҚ |

3-кесте

**3. «Инженер гидротехник» еңбек қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифрі | Еңбек заттары | Еңбек құралдары | Міндеттер | Шеберлігі және дағдылары | Білімі |
| 1 Ф | З 1-1 Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ техникалық жағдайын бақылау. | БӨА осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу және бақылау техникасы, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары | КҚГҚ | Өңдеу және жүйелі талдау жасау. Мониторинг жасай білу, яғни бақылау жүргізу.  Гидротехникалық құрылыстардың жағдайын бақылау, жинау және талдау, сондай-ақ кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстары бойынша жобалық құжаттамаларды әзірлеуге қатысу және есептесулерді орындау бойынша дағдысы. | «Қазақстан Республикасындағы сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 16 шілдедегі № 242 Заңы.  «ҚР Ішкі су жолдары бойынша жүзу ережелерін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 22 шілдедегі № 845 қаулысы.  «Өрт қауіпсіздігіне қойылатын жалпы талаптар» техникалық регламентін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 16 қаңтардағы № 14 қаулысы.  1. «Жағалау жиегінің нақты орналасқан жерін айқындау қағидасын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2010 жылғы 8 қарашадағы № 1172 қаулысы.  «Кемелердің кеме қатынасы шлюздері арқылы өту қағидасын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрінің 2011 жылғы 28 Фқпандағы № 95 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілер тізілімінде № 6843 болып тіркелген ).  «Шлюздеу кезінде жеңілдіктер мен төмендетуді қолдану туралы» Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрінің 2005 жылғы 19 қазандағы № 329-І бұйрығы. Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды (шлюздерді) тексеру және жөндеу, техникалық пайдалану ережелері. Шлюзді, оның кейбір элементтері мен құрылғыларын, олардың техникалық сипаттамаларын, конструктивті ерекшеліктері мен жалпы барлық шлюздің жағдайын белгілеу және орнату, оларды пайдалану шарттары мен режимдері. Гидротехникалық құрылыстарды жобалау, пайдалану және жөндеу бойынша нормативтік-техникалық база. БӨА осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу және қадағалау техникасы, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары. Өндіріс технологиясының негіздері. Қолданыстағы жабдықтардың техникалық сипаттамалары, конструктивті ерекшеліктері, белгілері, жұмыс заңдылықтары мен пайдалану ережелері, тексеру және ақауларын анықтау әдістері. Жабдықтардың осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары, техникалық есептесулердің, графикалық және есеп жұмыстарының орындалуы. Еңбек заңнамасының негіздері, еңбекті қорғаудың, еңбек қауіпсіздігінің, өндірістік тазалықтың, өртке қарсы қауіпсіздік ережелері мен нормалары, іс жүргізу стандарттары, есептеу техникасының, қарым-қатынас және байланыс құралдарымен жұмыс істеу ережелері. Қоршаған ортаны қорғауға қойылатын талаптар |
| З 1-2 Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ жағдайы туралы деректерді жинау | БӨА осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу және бақылау техникасы, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары. | КҚГҚ |
| З 1-3 Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ жағдайын талдау | БӨА осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу және бақылау техникасы, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары | КҚГҚ |
| 2 Ф | З 2-1 Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ бойынша жобалық құжаттамаларды әзірлеуге қатысу | Жобалауға арналған бағдарламалық қамтамасыз ету | КҚГҚ |
| З 2-2 Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ бойынша есептесулерді орындау | Жобалауға арналған бағдарламалық қамтамасыз ету | КҚГҚ |

4-кесте

**4. «Аға гидротехник» еңбек қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифрі | Міндеттер | Еңбек құралы | Еңбек мәні | Біліктері мен дағдылары | Білімі |
| 1 Ф | З 1-1 Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ (техникалық жағдайын бақылау) пайдалану. | Өлшемдер мен бақылау өткізу техникасы. Бақылау-өлшегіш аппараттарының осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары. | КҚГҚ | Өңдеу және жүйелі талдау жасау. Мониторинг жасай білу, яғни бақылау жүргізу.  Жобалауға арналған бағдарламалық қамтамасыз ету құралдарымен жұмыс істей білу дағдысы. Өлшемдер мен бақылау өткізу техникаларын қолдана білу дағдысы.  Бақылау-өлшегіш аппараттарының осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдарын қолдана білу дағдысы. КҚГҚ техникалық жағдайына бақылау жүргізу және гидротехникалық құрылыстарды жөндеу, сондай-ақ жобалық құжаттамаларды әзірлеуге қатысу бойынша дағдысы | «Қазақстан Республикасындағы сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 16 шілдедегі № 242 Заңы. «ҚР Ішкі су жолдары бойынша жүзу ережелерін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 22 шілдедегі № 845 қаулысы. «Өрт қауіпсіздігіне қойылатын жалпы талаптар» техникалық регламентін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 16 қаңтардағы № 14 қаулысы.  2. «Жағалау жиегінің нақты орналасқан жерін айқындау қағидасын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2010 жылғы 8 қарашадағы № 1172 қаулысы. «Кемелердің кеме қатынасы шлюздері арқылы өту қағидасын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрінің 2011 жылғы 28 Фқпандағы № 95 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілер тізілімінде № 6843 болып тіркелген ). «Шлюздеу кезінде жеңілдіктер мен төмендетуді қолдану туралы» Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрінің 2005 жылғы 19 қазандағы  № 329-І бұйрығы. Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды (шлюздерді) тексеру және жөндеу, техникалық пайдалану ережелері. Шлюзді, оның кейбір элементтері мен құрылғыларын, олардың техникалық сипаттамаларын, конструктивті ерекшеліктері мен жалпы барлық шлюздің жағдайын белгілеу және орнату, оларды пайдалану шарттары мен режимдері. Гидротехникалық құрылыстарды жобалау, пайдалану және жөндеу бойынша нормативтік-техникалық база. БӨА осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу және қадағалау техникасы, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары. Өндіріс технологиясының негіздері. Қолданыстағы жабдықтардың техникалық сипаттамалары, конструктивті ерекшеліктері, белгілері, жұмыс заңдылықтары мен пайдалану ережелері, тексеру және ақауларын анықтау әдістері. Жабдықтардың осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары, техникалық есептесулердің, графикалық және есеп жұмыстарының орындалуы. Еңбек заңнамасының негіздері, еңбекті қорғаудың, еңбек қауіпсіздігінің, өндірістік тазалықтың, өртке қарсы қауіпсіздік ережелері мен нормалары, іс жүргізу стандарттары, есептеу техникасының, қарым-қатынас және байланыс құралдарымен жұмыс істеу ережелері. Қоршаған ортаны қорғауға қойылатын талаптар |
|  | З 2-1 Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ жөндеу. | Нормативтік-құқықтық құжаттар. Жөндеуге, құрал-саймандарға арналған қаражат. | КҚГҚ |
| З 3-1 Бас гидротехниктің басшылығымен КҚГҚ жобалық құжаттамаларды әзірлеуге қатысу. | Жобалауға арналған бағдарламалық қамтамасыз ету. | КҚГҚ |

5-кесте

**5. «Бас гидротехник» еңбек қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифрі | Еңбек заттары | Еңбек құралдары | Міндеттер | Шеберлігі және дағдылары | Білімі |
| 1 Ф | З 1-1 Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды жобалауды ұйымдастыру | Жобалау саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Бағдарламалық қамтамасыз етілу | КҚГҚ | Көп салалы ұйымдарда жұмысты басқа білу тәжірибесі. Талдау қабілеті. Мақсаттары мен бастамаларын дәл анықтау. Орындалуына жүйелі бақылау. Қызметкерлердің қабілеттері мен дағдыларын дамыту. Адамдарды оқыта білу және нұсқау бере білу шеберлігі. Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды жобалау, пайдалану және жөндеу жұмыстарын ұйымдастыру, сондай-ақ кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды салудың, кеңейтудің, қайта құрудың жүзеге асырылуын және оның пайдалануға берілуін бақылау бойынша дағдысы. | Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 9 шілдедегі Су кодексі. «Қазақстан Республикасындағы сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 16 шілдедегі № 242 Заңы.  3. «Жағалау жиегінің нақты орналасқан жерін айқындау қағидасын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2010 жылғы 8 қарашадағы № 1172 қаулысы. «ҚР Ішкі су жолдары бойынша жүзу ережелерін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 22 шілдедегі № 845 қаулысы. «Өрт қауіпсіздігіне қойылатын жалпы талаптар» техникалық регламентін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 16 қаңтардағы № 14 қаулысы. «Кемелердің кеме қатынасы шлюздері арқылы өту қағидасын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрінің 2011 жылғы 28 Фқпандағы № 95 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілер тізілімінде № 6843 болып тіркелген ). «Шлюздеу кезінде жеңілдіктер мен төмендетуді қолдану туралы» Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрінің 2005 жылғы 19 қазандағы № 329-І бұйрығы. Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды (шлюздерді) тексеру және жөндеу, техникалық пайдалану ережелері. Шлюзді, оның кейбір элементтері мен құрылғыларын, олардың техникалық сипаттамаларын, конструктивті ерекшеліктері мен жалпы барлық шлюздің жағдайын белгілеу және орнату, оларды пайдалану шарттары мен режимдері. Гидротехникалық құрылыстарды жобалау, пайдалану және жөндеу бойынша нормативтік-техникалық база. БӨА осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу және қадағалау техникасы, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары. Өндіріс технологиясының негіздері. Қолданыстағы жабдықтардың техникалық сипаттамалары, конструктивті ерекшеліктері, белгілері, жұмыс заңдылықтары мен пайдалану ережелері, тексеру және ақауларын анықтау әдістері. Жабдықтардың осы режимдегі жұмысының сипаттамалары, өлшеу параметрлерінің әдістері мен құралдары, техникалық есептесулердің, графикалық және есеп жұмыстарының орындалуы. Еңбек заңнамасының негіздері, еңбекті қорғаудың, еңбек қауіпсіздігінің, өндірістік тазалықтың, өртке қарсы қауіпсіздік ережелері мен нормалары, іс жүргізу стандарттары, есептеу техникасының, қарым-қатынас және байланыс құралдарымен жұмыс істеу ережелері. Қоршаған ортаны қорғауға қойылатын талаптар |
| 2 Ф | З 2-1 Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды пайдалануды ұйымдастыру. | Жұмыс жоспарлары | КҚГҚ |
| 3 Ф | З 3-1 Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды жөндеуді ұйымдастыру | КҚГҚ жоспарлы-алдын ала болжанған жөндеу кестесі | КҚГҚ |
| 4 Ф | З 4-1 Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды салудың жүзеге асырылуын бақылау | Жобалау саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар.Өндірістік жұмыс жоспарлары, жұмыс жобалары | КҚГҚ |
| 5 Ф | З 5-1 Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды кеңейтудің жүзеге асырылуын бақылау | Жобалау саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар.  Өндірістік жұмыс жоспарлары, жұмыс жобалары | КҚГҚ |
| 6 Ф | З 6-1 Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды қайта құрудың жүзеге асырылуын бақылау | Жобалау саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Өндірістік жұмыс жоспарлары, жұмыс жобалары. | КҚГҚ |
| 7 Ф | З 7-1 Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстардың пайдалануға берілуін бақылау | Жобалау саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар.  Жоспарлар, кестелер | КҚГҚ |

6-кесте

**6. «Шлюз бастығының жалпы мәселелер жөніндегі орынбасары» еңбек**  
**қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифрі | Еңбек заттары | Еңбек құралдары | Міндеттер | Шеберлігі және дағдылары | Білімі |
| 1 Ф | З 1.1 Шлюзді күтіп ұстау және ағымдағы жөндеу жұмыстарын жүргізу бойынша жоспарларды әзірлеуге қатысу. | Ұйымның даму жоспары. Ұйымның өндірістік бағдарламасы. Ұйымның ішкі нормативтік құжатары. | КҚГҚ | Көп салалы ұйымдарда жұмысты басқа білу тәжірибесі. Талдау қабілеті. Мақсаттары мен бастамаларын дәл анықтау. Орындалуына жүйелі бақылау. Қызметкерлердің қабілеттері мен дағдыларын дамыту. КҚГҚ бөлімшелерін материалдық-техникалық қамтамасыз ету бойынша жұмыстарды ұйымдастыру дағдысы.  Шлюздің қойма шаруашылығы жұмысын, сондай-ақ шаруашылық мақсатқа бөлінген материалдар мен қаражаттардың орынды жұмсалуын ұйымдастыру бойынша дағдысы. Қажетті есептер мен есептік құжаттамаларды жүргізуді ұйымдастыру бойынша дағдысы. | «Салық және бюджетке төленетін басқа да міндетті төлемдер туралы» (Салық кодексі) 2008 жылғы 10 желтоқсандағы № 99-IV Қазақстан Республикасының Кодексі. «Мемлекеттік сатып алулар туралы» Қазақстан Республикасының 2007 жылғы 21 шілдедегі Заңы. «Өлшем бірлікті қамтамасыз ету туралы» Қазақстан Республикасының 2000 жылғы 7 маусымдағы № 53 Заңы.  4. «Қазақстан Республикасындағы өнiмдердiң сәйкестiгiн мiндетті түрде растау туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2005 жылғы 20 сәуірдегі № 367 қаулысы.  5. «Міндетті медициналық тексеріп-қарау өткізілетін зиянды өндірістік факторлардың, кәсіптердің тізбесін, Міндетті медициналық тексеріп-қарауды өткізу қағидаларын бекіту туралы Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2012 жылғы 25 қантардағы № 166 қаулысы.  6. «Өрт қауіпсіздігі ережесін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 30 желтоқсандағы № 1682 қаулысы.  7. Жұмыс берушінің қаражаты есебінен қызметкерлерге сүт, емдік-профилактикалық тағам, арнайы киім, арнайы аяқ киім және басқа да жеке қорғану құралдарын беру, ұжымдық қорғану құралдарымен, санитариялық-тұрмыстық үй-жайлармен және құрылғылармен қамтамасыз ету қағидаларын; жұмыс берушінің қаражаты есебінен қызметкерлерге сүт беру нормаларын; жұмыс берушінің қаражаты есебінен қызметкерлерге емдік-профилактикалық тағам беру нормаларын бекіту туралы Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 5 желтоқсандағы № 1458 қаулысы.  8. «Буып-түюге, таңбалауға, затбелгі жапсыруға және оларды дұрыс түсіруге қойылатын талаптар» техникалық регламентін бекіту туралы Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2008 жылғы 21 наурыздағы № 277 қаулысы.Әкімшілік-шаруашылық қызмет көрсетуге қатысты қаулылар, өкімдер, бұйрықтар, басқа да басшылық және жоғары тұрған органдардың нормативтік құжаттары. Қазақстан Республикасының еңбек заңнамасының негіздері.  Ұйымның ұйымдастырушылық құрылымдары мен оның даму перспективалары. Экономика, еңбекті, өндіріс пен басқаруды ұйымдастыру негіздері.  Өздерінің лауазымдық міндеттерін жеткілікті көлемде ұйымдастыру қызметін реттейтін Қазақстан Республикасының заңнамалық, құқықтық және нормативтік актілері. Қауіпсіздік және еңбекті қорғау, өндірістік тазалық және өрт қауіпсіздігі бойынша ережелер |
| 2 Ф | З 2.1 КҚГҚ бөлімшелерін материалдық-техникалық қамтамасыз ету бойынша жұмыстарды ұйымдастыру. | Әкімшілік-шаруашылық қызмет көрсетуге қатысты қаулылар, өкімдер, бұйрықтар, басқа да басшылық және жоғары тұрған органдардың нормативтік құжаттары.  Ұйымның ішкі нормативтік құжатары. | КҚГҚ |
| З 2.2 Өндірістік тазалық және өрт қауіпсіздігінің ережелері мен нормаларына сәйкес, шлюздің өндірістік және әкімшілік ғимараттары мен үй-жайларына шаруашылық қызмет көрсетуді ұйымдастыру. | Әкімшілік-шаруашылық қызмет көрсетуге қатысты қаулылар, өкімдер, бұйрықтар, басқа да басшылық және жоғары тұрған органдардың нормативтік құжаттары. Тазалық нормалары мен ережелері. Ұйымның ішкі нормативтік құжатары. | КҚГҚ |
| 3 Ф | З 3-1 Шлюздің қойма шаруашылығы жұмысын ұйымдастыру. | Тазалық нормалары мен ережелері. Ұйымның ішкі нормативтік құжатары. | Қойма шаруашылығы  КҚГҚ |
| З 3-2 Шаруашылық мақсатқа бөлінген материалдар мен қаражаттардың орынды жұмсалуын ұйымдастыру. | Ұйымның ішкі нормативтік құжатары. | КҚГҚ |
| 4 Ф | З 4-1 Қажетті есептер мен есептік құжаттамаларды жүргізуді ұйымдастыру. | Ұйымның ішкі нормативтік құжатары. | КҚГҚ |

7-кесте

**7. «Шлюздің бас инженері» еңбек қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифрі | Еңбек заттары | Еңбек құралдары | Міндеттер | Шеберлігі және дағдылары | Білімі |
| 1 Ф | З 1-1 КҚГҚ техникалық қызмет көрсету және күтіп ұстау бойынша жұмысты ұйымдастыру. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар | КҚГҚ | Көп салалы ұйымдарда жұмысты басқа білу тәжірибесі. Талдау қабілеті. Мақсаттары мен бастамаларын дәл анықтау. Орындалуына жүйелі бақылау. Қызметкерлердің қабілеттері мен дағдыларын дамыту.  КҚГҚ техникалық қызмет көрсету және күтіп ұстау бойынша жұмысты ұйымдастыру және бақылау жөніндегі дағдысы. | Қазақстан Республикасының 2007 жылғы 15 мамырдағы Еңбек кодексі. «Қауіпті өндірістік объектілердегі өнеркәсіптік қауіпсіздік туралы» Қазақстан Республикасының 2002 жылғы 3 сәуірдегі № 314 Заңы. «Қазақстан Республикасындағы сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 16 шілдедегі № 242 Заңы. «ҚР Ішкі су жолдары бойынша жүзу ережелерін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 22 шілдедегі № 845 қаулысы. «Кемелердің кеме қатынасы шлюздері арқылы өту қағидасын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрінің 2011 жылғы 28 Фқпандағы № 95 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілер тізілімінде № 6843 болып тіркелген ). «Электр қондырғыларын орнату қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2012 жылғы 24 қазандағы № 1355 қаулысы. Қауіпсіздік және еңбекті қорғау, өндірістік тазалық және өрт қауіпсіздігі бойынша нормативтік құқықтық құжаттар. Шлюзді, оның кейбір элементтерін, ғимараттары мен жабдықтарын белгілеу және орнату, олардың техникалық сипаттамалары, оларды пайдалану жөніндегі ережелері мен нұсқаулары. Жалпы барлық шлюздің, оның кейбір элементтерінің, ғимараттары мен жабдықтарының конструктивтік ерекшеліктері мен техникалық жағдайлары. Шлюздің жұмыс қағидасын, оның жүйесін, кейбір түйіндері мен жабдықтарын белгілеу. Шлюзді пайдаланудың режимдері мен дербес ерекшеліктері. Шлюзде орнатылған бақылау-өлшегіш апараттаррының жұмыс қағидатын, жұмыс тәртібі мен орналасуын белгілеу. |
| З 1-2 КҚГҚ техникалық қызмет көрсету және күтіп ұстау бойынша жұмыстарды бақылау. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Жоспарлар, кестелер. | КҚГҚ |
| 2 Ф | З 2-1 КҚГҚ жөндеудің барлық түрлерін жүгізу кезінде басшылықты жүзеге асыру. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар | КҚГҚ |
| 3 Ф | З 3-1 Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарға жүргізілген байқаулар мен зерттеу жұмыстарын бақылау, байқау нәтижелерін уақытылы талдау. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Жоспарлар, кестелер. | КҚГҚ |
| 4 Ф | З 4-1 Шлюздеуге белгіленген уақыт нормалары ішінде кемелерді үздіксіз және қауіпсіз шлюздеуді қамтамасыз етуді ұйымдастыру. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Жоспарлар, кестелер. | КҚГҚ |
| З 4-2 Шлюздеуге белгіленген уақыт нормалары ішінде кемелерді үздіксіз және қауіпсіз шлюздеуді қамтамасыз етуді бақылау. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Жоспарлар, кестелер. | КҚГҚ |
| 5 Ф | З 5-1 Ғимараттарды, құрылыстарды, жабдықтарды, энергетикалық жабдықтар механизмдерін пайдалану кезінде қауіпсіздік және еңбекті қорғау мен өндірістік тазалық ережелері мен талаптарының орындалуын қамтамасыз ету. | Өндірістік қауіпсіздік саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. | КҚГҚ қызметкерлері |
| 6 Ф | З 6-1 Өндіріс тарапынан күрделі жұмыстарға (тұстамасын көтеру, гальсбанттарды тартуды ретке келтіру,екі тұстамалы қақпаны орнату және олардың тіреуіштеріне жапсырма құю, шлюзді модернизациялау кезінде дөңгелек қақпақтармен және басқа да жұмыстармен алмастыру және т.б.) басшылық жасалу. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Өндірістік қауіпсіздік саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. | КҚГҚ |
| 7 Ф | З 7-1 Шлюз қоймасындағы апаттық материалдардың, жабдықтар мен қосалқы бөлшектердің азаймайтын артық қорының бар болуына бақылау жасау. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Жоспарлар, кестелер. | КҚГҚ |

8-кесте

**8. «Шлюз бастығы» еңбек қызметінің (кәсібінің) түрі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифрі | Еңбек заттары | Еңбек құралдары | Міндеттер | Шеберлігі және дағдылары | Білімі |
| 1 Ф | З 1-1 Кеме қатынасы жағдайына қауіпсіз кіреберіс каналдарды қаржатпен қамтамасыз етуді ұйымдастыру. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. | КҚГҚ | Көп салалы ұйымдарда жұмысты басқа білу тәжірибесі. Талдау қабілеті. Мақсаттары мен бастамаларын дәл анықтау. Орындалуына жүйелі бақылау. Қызметкерлердің қабілеттері мен дағдыларын дамыту. Кеме қатынасы жағдайына қауіпсіз кіреберіс каналдарды қаржатпен қамтамасыз етуді ұйымдастыру бойынша дағдысы. Ағымдағы және күрделі жөндеу жұмыстарын жүргізуді жоспарлау. КҚГҚ материалдық-техникалық қамтамасыз етілуін бақылау дағдысы. | Қазақстан Республикасының 2007 жылғы 15 мамырдағы Еңбек кодексі.  «Ішкі су көлігі туралы» Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 6 шілдедедгі № 574 Заңы.  «Қауіпті өндірістік объектілердегі өнеркәсіптік қауіпсіздік туралы» Қазақстан Республикасының 2002 жылғы 3 сәуірдегі № 314 Заңы.  «Өлшем бірлікті қамтамасыз ету туралы» Қазақстан Республикасының 2000 жылғы 7 маусымдағы № 53 Заңы.  «Қазақстан Республикасындағы сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 16 шілдедегі № 242 Заңы.  «ҚР Ішкі су жолдары бойынша жүзу ережелерін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 22 шілдедегі № 845 қаулысы.  «Кемелердің кеме қатынасы шлюздері арқылы өту қағидасын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрінің 2011 жылғы 28 Фқпандағы № 95 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілер тізілімінде № 6843 болып тіркелген ).  «Қазақстан Республикасындағы өнiмдердiң сәйкестiгiн мiндетті түрде растау туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2005 жылғы 20 сәуірдегі № 367 қаулысы.  9. Жұмыс берушінің қаражаты есебінен қызметкерлерге сүт, емдік-профилактикалық тағам, арнайы киім, арнайы аяқ киім және басқа да жеке қорғану құралдарын беру, ұжымдық қорғану құралдарымен, санитариялық-тұрмыстық үй-жайлармен және құрылғылармен қамтамасыз ету қағидаларын; жұмыс берушінің қаражаты есебінен қызметкерлерге сүт беру нормаларын; жұмыс берушінің қаражаты есебінен қызметкерлерге емдік-профилактикалық тағам беру нормаларын бекіту туралы Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 5 желтоқсандағы № 1458 қаулысы.  10. «Буып-түюге, таңбалауға, затбелгі жапсыруға және оларды дұрыс түсіруге қойылатын талаптар» техникалық регламентін бекіту туралы Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2008 жылғы 21 наурыздағы № 277 қаулысы.  11. Қызметкерлердi еңбек қауiпсiздiгi және еңбектi қорғау мәселелерi бойынша оқыту, нұсқама беру және олардың бiлiмдерiн тексеру қағидалары мен мерзімін бекiту туралы Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 28 қазандағы № 1225 қаулысы.  12. «Өрт қауіпсіздігі ережесін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 30 желтоқсандағы № 1682 қаулысы.  Шлюзді, оның кейбір элементтерін, ғимараттары мен жабдықтарын белгілеу және орнату, олардың техникалық сипаттамалары, оларды пайдалану жөніндегі ережелері мен нұсқаулары. Жалпы барлық шлюздің, оның кейбір элементтерінің, ғимараттары мен жабдықтарының конструктивтік ерекшеліктері мен техникалық жағдайлары. Шлюздің жұмыс қағидасын, оның жүйесін, кейбір түйіндері мен жабдықтарын белгілеу. Шлюзді пайдаланудың режимдері мен дербес ерекшеліктері. Шлюзде орнатылған бақылау-өлшегіш апараттаррының жұмыс қағидатын, жұмыс тәртібі мен орналасуын белгілеу. Өздерінің лауазымдық міндеттерін жеткілікті көлемде ұйымдастыру қызметін реттейтін Қазақстан Республикасының заңнамалық, құқықтық және нормативтік актілері. Қауіпсіздік және еңбекті қорғау, өндірістік тазалық және өрт қауіпсіздігі бойынша ережелер. |
| 2 Ф | З 2-1 КҚГҚ техникалық жағдайына ұдайы бақылауды ұйымдастыру. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Жоспарлар, кестелер. | КҚГҚ |
| З 2-2 КҚГҚ техникалық жағдайына ұдайы бақылауды жүзеге асыру. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Жоспарлар, кестелер. | КҚГҚ |
| 3 Ф | З 3.1 КҚГҚ техникалық қызмет көрсетуді (жөндеу, тексерулер, шлюз құрылысы мен оның жабдықтарына және т.б. ағымдағы және күрделі жөндеу жүргізу және т.б.) ұйымдастыру. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Жоспарлар, кестелер. | КҚГҚ |
| 4 Ф | З 4.1 Кеме жүргізушілерінің КҚГҚ саласындағы нормативтік-құқықтық актілер талаптарының орындалуына бақылауды ұйымдастыру. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Бағдарламалық қамтамасыз ету. | КҚГҚ |
| 5 Ф | З 5.1 Фғымдағы жөндеу жұмыстарын жүргізуді жоспарлау. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Бағдарламалық қамтамасыз ету. | КҚГҚ |
| З 5.2 Күрделі жөндеу жұмыстарын жүргізуді жоспарлау. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Бағдарламалық қамтамасыз ету. | КҚГҚ |
| 6 Ф | З 6.1 Басшылық бұйрығы бойынша жөндеу жұмыстарын жүргізу үшін ғимараттарды және жабдықтарды пайдаланудан жартылай шығару. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Жоспарлар, кестелер. | КҚГҚ |
| З 6.2 Басшылық бұйрығы бойынша жөндеу жұмыстарын жүргізу үшін ғимараттарды және жабдықтарды пайдаланудан толықтай шығару. | КҚГҚ саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Жоспарлар, кестелер. | КҚГҚ |
| 7 Ф | З 7.1 КҚГҚ материалдық-техникалық қамтамасыз етілуін бақылау. | Нормативтік құқықтық құжаттар. Жоспарлар, кестелер, есепке алу журналдары. Бағдарламалық қамтамасыз ету. | Складское хозяйство КҚГҚ |
| 8 Ф | З 8.1 Шлюздің өндірістік және қаржылық қызметін ұйымдастыру. | Нормативтік құқықтық құжаттар. | КҚГҚ |
| З 8.2. | Жоспарлар, кестелер | КҚГҚ |
| З 8.3 Шлюздің өндірістік және қаржылық қызметін бақылау. | Жоспарлар, кестелер | КҚГҚ |
| 9 Ф | З 9.1 Бөлімшелердегі есеп беру мен есептілік бойынша жұмысты және есеп беру ақпараттарын дер уақытында ұсынуды уақытылы жоспарлау,. | Нормативтік құқықтық құжаттар. | КҚГҚ |
| З 9.2 Бөлімшелердегі есеп беру мен есептілік бойынша жұмысты және уақытылы есеп беру ақпараттарын дер уақытында ұсыну бойынша жұмыстарды ұйымдастыру. | Бағдарламалық қамтамасыз ету | КҚГҚ |
| З 9.3 Бөлімшелердегі есеп беру мен есептілік бойынша жұмысты және есеп беру ақпараттарын дер уақытында ұсынуды бақылау. | Бағдарламалық қамтамасыз ету | КҚГҚ |
| 10 Ф | З 10.1 Фпаттық жағдайлардың алдын алуға бағытталған жұмыстарды үйлестіру. | Өндірістік қауіпсіздік саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. | КҚГҚ |
| 11 Ф | З 11.1 Гидротехникалық құрылыстарды оқшаулау және қауіпті аймақтар мен апат жағдайларды жою бойынша типтік инженерлік-технологиялық шешімдер әзірлемесін уақытылы жоспарлау. | Өндірістік қауіпсіздік саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. | КҚГҚ |
| З 11.2 Гидротехникалық құрылыстарды оқшаулау және қауіпті аймақтар мен апат жағдайларды жою бойынша типтік инженерлік-технологиялық шешімдер әзірлемесін ұйымдастыру. | Өндірістік қауіпсіздік саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. Оқшаулау және апаттарды жою жоспарлары. | КҚГҚ |
| З 11.3 Гидротехникалық құрылыстарды оқшаулау және қауіпті аймақтар мен апат жағдайларды жою бойынша типтік инженерлік-технологиялық шешімдер әзірлемесіне басшылық жасау. | Өндірістік қауіпсіздік саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. | КҚГҚ |
| 12 Ф | З 12.1 Жұмысшыларды кәсіби дайындауға, қайта дайындықтан өткізуге, біліктіліктерін арттыруға қажеттілікті уақытылы ұйымдастыру. | Жоқ | КҚГҚ қызметкерлері |
| З 12.2 Жұмысшыларды кәсіби дайындауға, қайта дайындықтан өткізуге, біліктіліктерін арттыруға қажеттілікті уақытылы бақылау. | Жоқ | КҚГҚ қызметкерлері |
| 13 Ф | З 13.1 КҚГҚ пайдалану және жөндеу кезіндегі еңбек қауіпсіздігі талаптарының орындалуына жүйелі бақылау жүргізу. | Өндірістік қауіпсіздік саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. | КҚГҚ қызметкерлері |
| З 13.2 Еңбек қауіпсіздігі мен еңбекті қорғау бойынша ұйымдастырушылық-техникалық іс-шаралардың орындалуына жүйелі бақылау жүргізу. | Өндірістік қауіпсіздік саласындағы нормативтік құқықтық құжаттар. | КҚГҚ қызметкерлері |

      Ескертпе: М – міндет.

«Кеме қатынайтын гидротехникалық  
құрылыстарды күтіп ұстау»      
кәсіби стандартына          
5-қосымша

**Келісу парағы**

|  |  |
| --- | --- |
| Ұйым атауы | Келісу күні |
| Қазақстан Республикасы Еңбек және халықты әлеуметтік қорғау министрлігі |  |

Осы КС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тіркелді.  
Кәсіби стандарттардың реестріне № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_тіркелді.  
Хат (хаттама) № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Күні\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

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